Annales de géographie Index, v.21-30(1912-21)

G 1 A6 Index v.21-30



Digitized by the Internet Archive in 2010 with funding from University of Ottawa



# Annales de Géographie

PUBLIÉES SOUS LA DIRECTION DE MM.

L. Gallois — Emm. de Margerie Emm. de Martonne — A. Demangeon

TROISIÈME

TABLE DÉCENNALE 1912-1921

Dressée par G. VERGEZ-TRICOM



## Librairie Armand Colin

103, Boulevard Saint-Michel, Paris, 50



G A A A A A A A A A A

# Annales de Géographie

PUBLIÉES SOUS LA DIRECTION DE MM.

L. Gallois — Emm. de Margerie

Emm. de Martonne — A. Demangeon

TROISIÈME

TABLE DÉCENNALE

1912-1921

Dressée par M11e G. VERGEZ-TRICOM

## Librairie Armand Colin

103, Boulevard Saint-Michel, PARIS, Vo



#### TROISIÈME TABLE DÉCENNALE

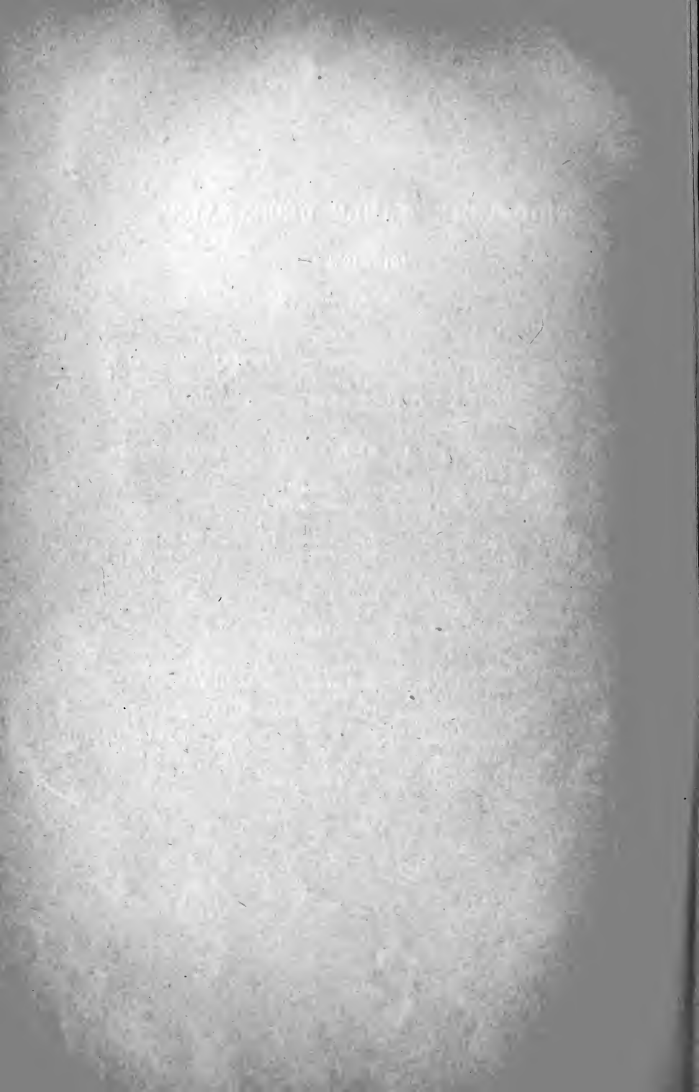
1912-1921

La présente Table est le relevé des Articles, Notes et Chroniques ainsi que des Cartes que contiennent les núméros des *Annales de Géographie* <sup>2</sup> depuis le 15 janvier 1912 (n° 115) jusqu'au 15 novembre 1921 (n° 168). Elle comprend trois parties :

- I. Table analytique des Articles, Notes et Chroniques, p. 5-32;
- II. Table analytique des Cartes, p. 33-37;
- III. Table alphabétique des Auteurs, p. 38-48.

Les titres des Articles et des Notes ont été transcrits littéralement. Quant aux Chroniques<sup>3</sup>, elles ont été parfois groupées sous des rubriques générales, asin de mettre en évidence l'enchaînement des explorations et de leurs résultats, le progrès des recherches scientifiques et les phénomènes économiques importants. La *Table des Annales* forme ainsi un répertoire des principaux faits géographiques des dix dernières années.

- 1. Dans cette décade, les *Annales* ont paru tous les deux mois, exception faite pour les années 1914 et 1915 où il y a eu interruption de septembre 1914 à novembre 1915. Ces deux années ont été réunies en un seul volume.
- 2. Les tomes des *Annales* sont désignés par des chiffres romains : XXI (année 1912)..., XXIII-XXIV (années 1914-1915)..., XXX (année 1921).
- 3. Depuis 1919, la Chronique des *Annales*, précédemment rédigée par M<sup>r</sup> Maurice Zimmermann, est l'œuvre de divers collaborateurs dont le nom figure dans la table à côté du titre de la Chronique. Quand celui-ci n'est pas accompagné d'un nom d'auteur, la Chronique est due à M<sup>r</sup> Maurice Zimmermann.



# 1. — TABLE ANALYTIQUE DES ARTICLES, NOTES ET CHRONIQUES (1)

#### PARTIE GÉNÉRALE

#### HISTOIRE DE LA GÉOGRAPHIE

#### ET GÉOGRAPHIE HISTORIQUE

Α.	Les Portugais et l'astronomie nautique à l'époque	
	des grandes découvertes (L. GALLOIS) XXIII-XXIV, 289-3	02
	Le Service Suisse des Eaux, son histoire, son but,	
	ses résultats ;1 carte dans le texte (LÉON W. COLLET). XXVII, 416-4	33
	La frontière de la Sarre d'après les traités de 1814 et	
	de 1815; 1 carte pl. X († PAUL VIDAL DE LA BLACHE). XXVIII, 249-2	67
	La répartition de l'industrie du fer en France en	
	1789; 1 carte dans le texte (A. DEMANGEON) XXX, 401-4	15
N.	— L'Afrique du Nord dans l'antiquité, d'après M <sup>r</sup> Sте́рнале	
	GSELL (AUGUSTIN BERNARD) XXV, 61-	-65
	Les anciens ports d'Alexandrie, d'après M' G. Jondet	
	(STÉPHANE GSELL)	<b>.</b> 70
	Les frontières historiques de la Serbie, d'après Gaston	
	GRAVIER (ÉMILE HAUMANT) XXVIII, 144-1	
	Colbert et la seience nautique (L. Gallois) XXIX, 301-3	303
	« La mise en valeur du Sénégal, de 1817 à 1854 » (HENRI HAUSER)	en s
	HAUSER)	IV Ł
	Lois)	63
	2022/	_

### GÉOGRAPHIE MATHÉMATIQUE

#### Cartographie, topographie, plans en relief

A.	- La Carte internationale du monde au millionième et la
	Conférence de Paris (10-18 décembre 1913) (EMM. DE MAR-
	GERIE)

<sup>1.</sup> Sous chaque rubrique on a distribué dans une première série chronologique, les Articles, dans une deuxième les Notes, dans une troisième les Chroniques. Abrévations: A. Article. - N. Note. - C. Chronique.

N L'Atlas photographique des Formes du Relief terrestre	
(EMM. DE MARTONNE)	XXI, 70-72
Berthaut à M' Paul Girardin	73-80
dentale française (Henny Hubert)	XXVI, 61-65
(JM. Tourneur-Aumont)	XXIX, 53-55
(Commandant Édouard de Martonne)	XXX, 304-307
C Nouvelles cartes et plans en relief de France (EMM. DE	
MARTONNE)	XXX, 149-150

# GÉOGRAPHIE PHYSIQUE

### Physique terrestre et Météorologie

$\mathbf{A}$ .	- Le tremblement de terre de Plombières-Remire-	. 0
	mont (1682): contribution à l'histoire des phénomènes	7/7/11 000 000
	sismiques en France (ALFRED UHRY)	XXII, 300-309
	(François Herbette)	XIII-XXIV. 1-30
	La valeur économique des pluies tropicales; 4 dia-	, , , , ,
	grammes dans le texte (GUILLAUME CAPUS)	109-126
	Les bases de la théorie géologique des tremblements	WWW 404 440
	de terre (Comte F. DE MONTESSUS DE BALLORE) Le climat de l'Afrique occidentale et équatoriale;	XXV, 401-412
	12 fig. dans le texte, cartes et diagrammes (R. Chu-	
	DEAU)	429-462
	Progression du desséchement dans les régions séné-	
	galaises (HENRY HUBERT)	XXVI, 376-385
N	- L'effet utile des précipitations sur l'alimentation des cours	*
	d'eau ; 1 graphique dans le texte (G. Anfossi) XXII Trois perturbations barométriques au Nord de Tom-	II-XXIV, 168-171
	bouctou; 2 diagrammes dans le texte (R. Chudeau)	443-449
	Volcanisme et tremblements de terre au Japon, d'après	
	les travaux de F. Omori (Julis Sion)	XXV, 463-465
	les cartes du Meteonological Office (Max. Sorre)	XXVIII, 315-317
	La neige dans les Alpes françaises, d'après E. Béné-	
	VENT (Ри. Arbos)	469-471 XXIX, 222-227
	Catalogue général des tremblements de terre (Alfred	AAIA, 222-221
	Angor)	XXX, 295-296
<b>C</b>	Les dunes de Gascogne et la question du climat des	
•	temps quaternaires	XXII, 276-277
	Variations de température dans les glaciers de grande altitude	375-376
	La région la plus chaude et la région la plus neigeuse	
	des États-Unis	XXV, 157
	Reprise d'activité du pic Lassen, aux États-Unis	316-317 473-474
	Progrès de l'enneigement dans les Alpes françaises et	
	suisses	XXVI, 150-151

Adoption par la Marine française des fuseaux horaires sur les océans	XXVII, 235-236 237-238
Tremblements de terre et éruptions volcaniques en Amérique centrale et en Colombie	398-399
rand et de Minas-Geraes (J. Levainville)	XXX, 449 392

## Géologie et morphologie

<b>A</b> .	— La géologie du Maroc et la genèse de ses grandes chaînes; 1 carte en couleurs pl. II (L. GENTIL)	XXI, 130-158
	Les études glaciaires dans les Karpates. Aperçu historique et critique (L. SAWICKI)	230-250
	Sur une carte des récifs de coraux; 1 carte pl. IV (L. Joubin)	289-293
	gique; 5 fig. dans le texte, coupe, cartes et dessins; Photos pl. II et III (EMM. DE MARTONNE)	XXII, 134-148
	(EMM. DE MARGERIE)	172-184
	(1682): Contribution à l'histoire des phénomènes sismiques en France (ALFRED UHRY)	300-309
	Jura méridional; 2 cartes pl. XVI et XVII (GEORGES CHABOT)	399-416
	(François Herbette) XX	XIII-XXIV, 1-30
	La structure et le relief du Yun-nan oriental, d'après MM. DEPRAT et MANSUY (JULES SION)	236-244
	La morphologie des Pyrénées françaises; photos pl. VII-XI (RAOUL BLANCHARD)	303-324
	cogne; 3 fig. dans le texte, cartes et profils, photos pl. I (J. BLAYAC)	XXV, 23-46
	bouctou; 1 carte dans le texte (R. CHUDEAU)	190-205
	Progression du desséchement dans les régions sénégalaises (HENRY HUBERT)	376-385
•	Les bases de la théorie géologique des tremblements de terre (Comte F. DE MONTESSUS DE BALLORE)	401-412
	L'époque glaciaire dans la Péninsule balkanique; 12 fig. dans le texte, carte et dessins (J. CVIJIC). XXVI, 1 Le glacier du Rhône, d'après un travail récent	89-218; 273-290
	[de P. L. MERCANTON] (P. MOUGIN)	291-301 XXVIII, 401-413
	Étude sur les Dunes sahariennes: 3 croquis dans le texte (R. CHUDEAU)	XXIX, 334-351

	TROIDING TRIBES DECEMBER 1912-1921	
	N. — L'Atlas photographique des Formes du Relief terrestre	N.
XXI, 70-72	(EMM. DE MARTONNE)	
263-265	W. H. Hobbs] (Emm. de Martonne)	
	Le second volume du « Traité de Géologie », de	
364-366	É. Haug (Léon Bertrand)	
452-455	Sols fluides et sols polygonaux (Maurice Zimmermann). Une nouvelle collection allemande de monographies	
III-XXIV. 355-359	géographiques (EMM. DE MARTONNE) XXI	
	Volcanisme et tremblements de terre au Japon, d'après	
XXV, 463-465	les travaux de F. Omori (Jules Ston)	
VVVII 499 499	Les chepseaux, petites lignes de relief produites par la culture (Jules Welsch)	
XXVII, 432-133	L'état actuel des glaciers des Alpes françaises (RAOUL	
133-135	Blanchard)	
	L'or dans les colonies françaises; gîtes en place; gîtes	
381-388	latéritiques ; gîtes remaniés, d'après M' A. Lacroix (M. Zimmermann)	
901-900	Les phénomènes littoraux et l'évolution littorale, d'après	
	DW. Johnson (Emm. de Martonne)	
455-461	Les glaciers de l'Alaska et leur intérêt pour l'intelli- gence des formes de relief glaciaires (EMM. DE MARTONNE).	
	Les phénomènes torrentiels de la région cévenole,	
XXX, 437-144	d'après Maurice Pardé (A. Allix)	
	Notes de géographie physique algérienne (EMM. DE MAR-	
223-231 234-236	Les sols du Tell entre Oran et Alger (MAX. Sorre)	
201 200	Catalogue général des tremblements de terre (Alfred	
295-296	Angor)	
XXII, 407-409	2. — Études glaciaires dans le Caucase, le Tian-Chan et l'Altaï.	C.
278	Alaska. — Découverte d'une grande calotte glaciaire dans la presqu'ile de Kenaï	
278 274-375	Les oscillations des glaciers depuis dix ans	
	Variations de température dans les glaciers de grande	
	altitude	
37 <del>6</del>	La capture de la Moselle par la Meurthe L'origine du lac Victoria-Nyanza. — Caractéristique du	
XIII-XXIV, 93-94	Nil Victoria	
182-183	Sols polygonaux dans les montagnes scandinaves	
277-278	L'emplacement des torrents sur les verrous glaciaires. Oscillations des glaciers de la vallée de Chamonix	
XXV, 233-235	depuis le xvi' siècle	
315-317	L'activité sismique en Californie	
391-392 473-474	Mesure de l'érosion de la falaise du Pays de Caux	
410-114	Reprise d'activité du pie Lassen, aux États-Unis Rapports structuraux et topographiques du plateau lau-	
XXVII, 453-456	rentien et de son auréole paléozoïque	
398	Mesure des plus hauts volcans mexicains	
398-399	Tremblements de terre et éruptions volcaniques en Amérique centrale et en Colombie	
XXIX, 458-159	Chutes de poussière aux États-Unis (Emm. DE MARTONNE).	
•	Le degré géothermique dans les mines d'or de Witwa-	
XXX, 149		
489 489	tersrand et Minas Geraes (J. Levainville)	
152-153	Études de J. G. Andersson sur le loess chinois	
452-153 155-156	tersrand et Minas Geraes (J. Levainville) Études de J. G. Andersson sur le loess chinois Les variations de niveau du Tanganyka et la vallée de la Loukouga (F. Maurette)	

#### Océans, Fleuves et Lacs

Α.	<ul> <li>Sur un important phénomène de capture dans l'Afrique occidentale; 1 carte dans le texte et une carte pl. III (HENRY HUBERT).</li> <li>Sur une carte des récifs de coraux; 1 carte en couleurs</li> </ul>	XXI, 251-262
	pl. IV (L. JOUBIN)	289-293 385-392
	Les crues du Niger; 15 fig. dans le texte carte, profil et diagrammes (Lieut. de vaisseau JA. MILLOT) Une dénivellation récente et brusque du niveau de la	XXII, 68-93
	mer Caspienne; 6 diagrammes dans le texte (J. DE SCHOKALSKY)	-XXIV, 151-159
	mes dans le texte (E. Doucet)	339-350
	Lugeon)	385-393
	(PAUL GIRARDIN)	XXVI, 321-328
	quis dans le texte (WM. DAVIS)	XXVII, 243-284
	et profils dans le texte (R. CHUDEAU) Les variations de niveau de la Loire et de ses affluents pendant les dernières périodes géologiques;	XXVIII, 52-60
	3 croquis dans le texte (E. CHAPUT)	81-98
N.	- L'effet utile des précipitations sur l'alimentation des cours d'eau; I graphique dans le texte (G. Anfossi) XXI A propos des crues du Niger (R. Chudeau)	III-XXIV, 168-471 176-478
	La lithologie sous-marine du golfe du Lion, d'après M <sup>r</sup> J. THOULET; I carte dans le texte (Louis Germain) Le Gulf Stream dans le golfe du Mexique; I carte dans	351-355
	le texte (L. G[ALLOIS])	XXV, 446-149
	fique (Maurice Zimmermann)	374-377
	un travail récent [de Mlle A. Main] (Ph. Arbos) Sur l'alluvionnement d'un lac de l'Apennin (G. Anfossi). Les phénomènes littoraux et l'évolution littorale, d'après	XXVI, 141-144 XXVII, 63-66
	D. W. Jourson (Emm. Dr Martonne)	XXIX, 439-142
	Maroe (L. Gallois)	462-464
	près Maurice Pardé (A. Allix)	
C	françaises; i diagramme dans le texte (Jules Blacue)	XXI, 92
G.	Le régime du Tigre et de l'Euphrate	182-183
	La plus grande profondeur océanique connue Les eaux froides du fond des mers et leurs causes L'étude des rivières pyrénéennes au point de vue de	
	l'écoulement et de la dénudation	273-276 376
	Découverte de bancs sous-marins au Sud de la Tasmanie.	381

	TROUMEN THE TANK THE TOTAL TOT	10
277-278 XXV, 391-392 392-394 XXVII, 394-396 XXIX, 228 XXX, 155-156	La profondeur du lac Tanganika	
ique	Géographie botanique et Géographie zoologi	
XXII, 209-226 -XXIV, 394-406	- Le problème de l'Atlantide et la zoologie (Louis Ger-MAIN)	Α.
•	Le repeuplement végétal et animal des îles Krakatoa	
XXV, 1-22	depuis l'éruption de 1883 (EDMOND BORDAGE) D'où vient la flore du littoral belge?; 2 fig. carte et	
321-327	croquis dans le texte (JEAN MASSART)	
XXVI, 94-105	d'Azur; schéma et tableaux, pl. III-VI (JEAN MASSART).	
XXVII, 1-10	La biogéographie et les musées régionaux (Louis Ger- MAIN)	
401-415	Les progrès de la nomenclature dans la géographie botanique (J. PAVILLARD)	
XXI, 369-372	- La faune marine de l'Australasie et les anciennes extensions continentales, d'après quelques travaux récents [de Ch. Hedley et T. G. Taylor]; i carte dans le texte (Louis Germain)	N.
XXVIII, 61-63	Franges buissonneuses sur les éboulis ; 6 croquis dans le texte (Jean Massart)	
4.		
	GÉOGRAPHIE HUMAINE	
XXI, 20-28	<ul> <li>La distribution géographique des animaux, d'après l'« Atlas » de Bartholomew (Louis Germain).</li> <li>Les réserves mondiales en minerais de fer (L. DE</li> </ul>	Α.
97-108	Launay)	
109-117	Les progrès du commerce international des « denrées périssables » (H. HITIER)	
XXII, 1-40	Du caractère propre et du caractère complexe des faits de géographie humaine (JEAN BRUNHES)	
385-398	La culture du coton et l'industrie cotonnière dans le monde (A. WOEIKOF)	
	Les réserves de bétail dans le monde (HENRI HITIER).	

I TABLE ANALYTIQUE DES ARTICLES, NOTES ET CHR	ONIQUES II
L'évolution des cités, à propos d'ouvrages récents [de Patrick Geddes. – Agache, Auberrtin, Redont. – Émile Cacheux] (F. Schrader).  Régions humaines (H. J. Fleure).  La répartition des hommes sur le globe (P. Vidal de la Blache).  Les grandes agglomérations humaines (P. Vidal de la Blache).  XXVI, 401-402; XXVII,	XXVI, 1-14 161-174 81-93; 241-254 92-101; 174-187
N. — La circulation en pays de montagne (Charles Biermann).  La navigation intérieure, d'après un ouvrage récent [de Oskar Teubert] (Louis Laffitte)	XXII, 270-272 XIII-XXIV, 77-79 XXV, 219-223 377-382 XXVIII, 317-320 XXIX, 213-216
LOIS)  L'étude de la vie urbaine et la Ville de Paris (A. Demangeon).  La production du graphite dans le monde (Maurice Zimmermann).  Le canal de Panama (Mlle G. Vergez-Tricom).  Un commentaire américain des récents traités de paix [de Ch. Hombr Haskins et R. H. Lord] (L. Gallois).  A propos de tunnels alpins (Marcel Blanchard).  « Les origines de l'humanité », d'après Marcellin Boule (P. Teilhard).  Une nouvelle « Géographie humaine de la France » [de Jean Brunhes] (Emm. de Margerie).  Le trafic du Canal de Suez en 1920 (A. Decensière-Ferrandière).  La production de la bauxite dans le monde (R. Musset).	216-219 304-306 384-387 452-454 XXX, 60-62 433-137 379-383 385-389 457-460
C. — La première année du trafic du Canal de Panama.  L'utilisation du lignite	XXV, 157-158 XXVI, 313-315 XXVIII, 75 XXIX, 223-229 236-237 XXX, 467-468 SOCIÉTÉS,
A. — L'esprit explicatif dans la géographie moderne (WM. DAVIS)	XXI, 1-19 312-322 XXII, 289-299 XXVII, 81-91

1 4	TROISISMIT TASIE DISSENTALE ISLE-ISE	
N.	— La VII <sup>*</sup> excursion géographique interuniversitaire : les côtes bretonnes, 1911 (Antoine Vacher)	XXI, 80-83 480 372-376 465 XXII, 353-358
	ses environs, 1913 (MAURICE ZIMMERMANN)	45I-460 XIII-XXIV, 72-77 XXVI, 308-312 XXVII, 372-371
	HAUSER)	374-375 378-381
	NOMIQUE (LOUIS RAVENEAU)	XXIX, 443-446
	nomiques» (L. Gallois)	428 461
	Le centenaire de la Société de Géographie de Paris (L. Gallois)	XXX, 374-378
C.	EMM. DE M.)	XXI, 466-467 XXII, 409-410 464
	Une nouvelle « Revue de géographie alpine »	XXIII-XXIV, 87
	d'un Institut technologique	XXV, 235-237 XXVI, 75 XXIX, 67
	(A. Demangeon)	66-67
	françaises	68-69
	GRAPHIE MÉDITERBANÉENNE (EMM. DE MARTONNE) Un Géographe président d'Université aux États-Unis	<b>22</b> 8
	(EMM. DE MARTONNE)	XXX, 148-149

### NÉCROLOGIE

${f A}_{\cdot\cdot}$ — Paul Vidal de la Blache, 1845-1918 (L. GALLOIS) XX	
N. — Le général Galliéni (ÉF. Gautier)	XXV, 310-313
C. — Auguste Michel-Lévy (Emm. de Margerie)  Henri Dounami (A. Demangron)  Alexandre Joly (Augustin Bernard)  Léon Pervinquière (J. Blayac)  Alfred de Foville (P. Vidal de la Blache)	XXI, 84-85 371-372 372 XXII, 372-374 465-466

464-466

466

## PARTIE RÉGIONALE

#### EUROPE

#### Généralités

А	- Les études glaciaires dans les Carpates; aperçu historique et critique (L. SAWICKI)	XXI, 230-250 385-392 92-101; 174-187
	— L'atmosphère au-dessus de la Méditerranée, d'après les cartes du Meteorological Office (R. Chudeau)	XXVIII,315-317
	Relations maritimes entre la Sibérie septentrionale et l'Europe occidentale	XXV, 394 XXIX, 69-70 228
	France	
Α.	- La région montagneuse du Pays de Foix. Haute et moyenne Ariège (H. CAVAILLÈS)	213-229
	Quelques études de villes: Vienne, Grenoble, Dijon (L. GALLOIS)	294-311
	(WM. DAVIS)	
	FITTE)	393-417
	esquisse de géographie commerciale (A. DEMANGEON).	XXII, 227-244

	Le tremblement de terre de Plombières-Remirement (1862); contribution à l'histoire des phénomènes sismi-
300-309	ques en France (ALFRED UHRY)
399-416	méridional; cartes pl. XVI-XVII (GEORGES CHABOT) La vie de pêche littorale entre Agde et Aigues-Mortes
III-XXIV, 31-44	(FERNAND SABDE)
127-150	(D. FAUCHER)
193-218	France; 3 coupes dans le texte; photos pl. III-IV (JULES WELSCH)
	La Vôge; 6 fig. dans le texte, coupe, profils et cartes; carte pl. v (A. CHOLLEY)
	La morphologie des Pyrénées françaises; photos pl. VII-X (RAOUL BLANCHARD)
	Contribution à l'étude du sol des Landes de Gascogne; 3 fig. cartes et coupes dans le texte; photos pl. I(J. BLAYAC).
	Évolution de la population en Alsace-Lorraine et dans les départements limitrophes; cartes pl. II-III (P. VIDAL
97-115; 161-181	DE LA BLACHE)
241-262	sur la Côte d'Azur, de Toulon à Menton (Mlle MYRIEM FONCIN)
328-346	Le marais poitevin; 3 sig. coupes et plan dans le texte (Jules Welsch)
XXVI, 94-105	Quelques adaptations végétales au climat de la Côte d'Azur; schéma et tableaux pl. III-VI (JEAN MASSART).
175-188	De la haute vallée du Thoré à la plaine de l'Aude; notes de géographie humaine († GEORGES REVERDY).
329-343	L'étang de Berre, d'après A. CHEVALLIER; 2 cartes dans le texte (LOUIS GERMAIN)
	Les ressources de la zone de balancement des marées dans le Centre-Ouest de la France; photos pl. XIII-XV
344-352 423-438	L'émigration vendéenne (YVES CHATAIGNEAU)
XXVII, 11-24	« La France de l'Est », par P. VIDAL DE LA BLACHE (L. GALLOIS)
188-195	récente (MAX. SORRE)
	Modification récente de la côte du Poitou (JULES WELSCH)
	Les variations de niveau de la Loire et de ses affluents pendant les dernières périodes géologiques; 3 croquis
81-98	dans le texte (E. CHAPUT)
99-120	UHRY)
161-176	Arbos)
	morphogénique; 5 cartes et croquis dans le texte; carte pl. VI (ANTOINE VACHER)
	Le port de Brest (Commandant J. LEVAINVILLE)

0 9	Versailles; étude de géographie historique (Mlle My-	
	RIEM FONCIN)	001 041
		321-341
	Le Perche: I. Le Perche, nom de pays; 1 carte dans	
	le texte II. Le relief du Perche; 12 fig. cartes et	
	coupes dans le texte (R. MUSSET) XXVIII, 342-359	; XXIX, 99-126
	Le port de Strasbourg (L. Gallois) X	XVIII. 414-424
	La houille blanche: I. L'industrie de la houille blanche	,
	dans les Alpes françaises; 4 fig. diagr. et cartes dans le	
	texte; carte pl. 1 (RAOUL BLANCHARD) La houille	
	blanche dans les Pyrénées françaises; 3 fig. profil et	
	croquis dans le texte; photos pl. XIII (H. CAVAIL-	
	LÈS)	XVIII. 425-468
	L'aménagement du Rhône (RAOUL BLANCHARD)	
	Sur les confins du Limousin et des Charentes; la vie	1111111, 00-41
	rurale dans la région de Confolens et de Chabanais	
	(Mlle Françoise Moreau)	182-198
	Le relief de la Montagne Noire; 4 fig. profils, carte et	
	dessin dans le texte; dessins panoramiques, pl. VIII	
	(† ANDRÉ DAVID)	241-260
	L'Ardenne : I. La population de l'Ardenne II. La	-11 -00
	forêt d'Ardenne († LÉON BOUTRY)	00 910 961 970
		33-210, 201-219
	L'habitation rurale en France : essai de classification	
	des principaux types; 8 plans dans le texte; photos	
	pl. IX-XII (A. DEMANGEON)	352-375
	L'influence des engrais marins sur les rives du golfe du	
	Morbihan; 1 carte dans le texte (Mlle Andrée Choveaux).	417-425
	Régime pluviométrique de la France : I. Considérations	
	générales; région du Nord-Ouest; cartes pl. VIII-XII. –	
	II. Régions Sud-Ouest et Sud; 2 diagr. dans le texte;	
	cartes pl. I-v. – III. Régions du Nord et de l'Est;	
	2 diagr. dans le texte, cartes pl. I-V. – IV. Région du	
	Sud-Est; 2 cartes dans le texte, cartes pl. I-III. – V. Ré-	
	sultats généraux (ALFRED ANGOT). XXVI, 255-272; XXVI	II, 1-27; XXIX,
		32-49; 111-124
	Les Routes des Alpes occidentales (A. DEMANGEON).	
	Pluviosité estivale et pénétration de la végétation	11111, 120-102
	méditerranéenne dans les Pyrénées françaises; 1 carte	0.40.050
	dans le texte (H. GAUSSEN)	249-256
	La Planèze (Mlle Madeleine Basserre)	257-270
	L'adret et l'ubac dans les Alpes occidentales; 2 cartes	•
	dans le texte (Mlle MARCELLE VESSEREAU)	321-333
	La répartition de l'industrie du fer en France en 1789;	
	1 carte dans le texte (A. Demangeon)	401-415
	Le port de Cette (MARIO COMBY)	416-427
	Le port de Oette (MARIO COMBT)	410-421
N.	— L'émigration vendéenne dans le bassin aquitain (Е. Ротет).	XXI, 265-268
	Les transformations du port du Havre (J. Levainville).	455-458
	L'industrie du coton en Alsace. Les conditions géogra-	
	phiques d'une grande industrie [d'après Robert Lévy]	
	(B. Auerbach)	XXII, 94-98.
	Le IV Congrès de navigation intérieure et l'aménage-	
	ment de la Loire (Louis VILLAT) X	XIII-XXIV, 72-77
	Sur le relief du haut Limousin ; i croquis dans le	
	Sur le relief du haut Limousin ; 1 croquis dans le texte (Paul Castelnau)	80-83
	texte (Paul Castelnau)	80-83
	texte (Paul Castelnau)	80-83 83-86

I TABLE ANALYTIQUE DES ARTICLES, NOTES ET CHRO	ONIQUES 17
« Rouen, étude de ville », par J. Levainville (L. Gallois). « Les Pyrénées méditerranéennes », par Maximilien	160-164
Sonre (Emm. de Martonne)	164-168
SIEGERIED (P. VIDAL DE LA BLACHE)	261-264
(E. Coquidé)	264-268
(A. Angor)	268-270
La lithologie sous-marine du golfe du Lion, d'après J. Thouler; i carte dans le texte (Louis Germain)	924 922
L'utilisation des chutes d'eau en France (Daniel Bellet).	351-355 XXV, 443-446
Le canal de Marseille au Rhône (Paul Masson)	223-230
La foire de Lyon (Maurice Zimmermann)	303-306
La fabrique lyonnaise des soieries, d'après une statis-	1,7,0 000
tique récente (Louis Raveneau)	382-387
La mare à la Besse et le bassin de La Pallice (Jules	
Wrlsch)	XXVI, 59-64
Le comblement du havre de Baisse (Vendée) (Jules	
Welsch)	138-144
La production de la bauxite en France (L. Gallois)	386-388
Les populations rurales de la haute vallée de la Bourne	
(Isère) (Camille Vallaux)	XXVII, 61-63
L'état actuel des glaciers des Alpes françaises (RAOUL	10.104
BLANCHARD)	133-135
« Le Bas-Maine », d'après R. Musser (L. Gallois)	135-140
La distribution de la population en Corse, d'après G. Anfossi (Raoul Blanchard)	376-378
Suisse-Océan par les ports de la Loire (Louis Villat).	461-463
La dépopulation dans le Lot-et-Garonne (Canton de	401-400
Port-Sainte-Marie) (R. Capot-Rey)	XXVIII, 64-70
Un névé à l'Obiou (P. Lory)	143-144
A propos de l'Île de-France (L. Gallois)	385-386
La neige dans les Alpes françaises, d'après E. Bénévent	
(Рп. Arbos)	469-471
L'inventaire des minerais de fer armoricains, d'après	
L. CAYEUX (J. LEVAINVILLE)	XXIX, 55-59
L'étude de la vie urbaine et la Ville de Paris (A. Deman-	
GEON)	216-219
La forêt de l'erseigne (E. REVERT)	306-310
Les percées des Vosges (Georges Chabor)	376-378
Analogie des passages du Gois et du Chapus, sur le littoral du Centre-Ouest de la France (Jules Welsch)	379-382
	015-004
Excursions géographiques interuniversitaires: VII- ex-	
vIII° excursion, 1912; Bassin de Paris (L. Gallois). —	
IX excursion, 1913; Lyon et ses environs (M. Zimmer-	
MANN). — X° excursion, 101/4: Bordeaux, les Landes.	
MANN). — Xe excursion, 1914; Bordeaux, Ies Landes, Bayonne. — XIe excursion, 1920; le Perche XXI, 80-83; 372	-376 : XXII. 451-
460 ; XXV	, 66; XXIX, 461
Les phénomènes torrentiels de la région cévenole,	
d'après Maurice Pardé (A. Allix)	XXX, 137-141
Régimes comparés des cours d'eau de Suisse et des	20.4.000
Alpes françaises; i diagr. dans le texte (Jules Blache).	<b>2</b> 96-300
Une nouvelle géographie humaine de la France [J. Bru-	ാ≝പ ററാ
NHES] (EMM. DE MARGERIE)	379-383
La nouvelle carte d'Alsace et de Lorraine au 1:50.000	384-385
(H. Baulig)	
- La navigation intérieure en France	XXII, 104
La question de l'amélioration du Rhône	104-105

C.

L'étude des rivières pyrénéennes au point de vue de l'écoulement et de la dénudation	273-276
Les dunes de Gascogne et la question du climat des	276-277
temps quaternaires	376
Oscillations des glaciers de la vallée de Chamonix	VVV 200 200
depuis le xvi siècle	XXV, 233-235 391-392
La part de la France dans l'outillage économique de l'Amérique latine	XXVI, 77-78
Progrès de l'enneigement dans les Alpes françaises et suisses.	150-151
Le Massif du Mont-Dore, d'après M' Philippe Glangeaud. Le charbon dans les Alpes françaises et dans l'Est de	. 389-391
Lyon	XXVII, 393-394
Caractéristiques géologiques du bassin houiller de Lyon. L'«Annuaire général de la France et de l'Étranger» (A. De-	XXVIII, 454
WANGEON)	XXIX, 66-67 229-230
Le rôle de Paris dans la vie économique de la France	001.000
(L. Gallois)	391-393 468-470
Les inondations du 24 septembre 1920 dans les Alpes	373737 #0 #0
occidentales (RAOUL BLANCHARD)	XXX, 72-73
MARTONNE)	149-150
Le commerce et l'industrie de la soie à Lyon (A. DEMAN- GEON)	303-310
La production et l'industrie du lin en France	392-395
Retour au travail à domicile dans l'industrie textile du Bas-Dauphiné (A. Allix)	468
Ports:	
	XXXIII 78 57
I. — Bordeaux: Le développement du port de Bordeaux. II. — Rouen: Le port de Rouen en 1919 (L. Gallois)	XXVIII, 76-77 XXIX, 451-452
III Marseille: Marseille, port colonial L'agrandis-	, .
sement du port de Marseille. — Marseille et l'aménagement de l'étang de Caronte (L. Gallois).	
XXVII, 232-237; XXVIII, 77-78	8; XXIX, 230-232
IV. — Ports de la Loire: L'aménagement du port de Nantes et de la basse Loire (L. Gallois). — Le port de	
Saint-Nazaire en 1920 (Louis Villat) XXIX,	232-233 ; 470-471
V Lorient: Le port de Lorient (R. Musser)	XXX, 310-312
Suisse, Allemagne, Autriche-Hongrie, Autriche,	
Tchécoslovaquie, Grand-Duché de Luxembo	ourg
- La position géographique de la Suisse; étude de géo-	
graphie politique (HENRI HAUSER)	XXV, 413-428
(P. Mougin)	XXVI, 291-301
Le Service Suisse des Eaux; son histoire, son but,	
ses résultats; 1 carte dans le texte (Léon-W. Collet) La paix de Versailles; les nouvelles frontières de	XXVII, 416-433
l'Allemagne (L. GALLOIS)	XXVIII, 241-248
La Sarre:	
La frontière de la Sarre, d'après les traités de 1814 et	
de 1815; carte pl. x († PAUL VIDAL DE LA BLACHE)	- 11

	Danemark, Suède, Norvège, Finlande, Russie,	Pologne .
A.	- De Pôvenets à Arkhangel'sk; 2 cartes dans le texte (JULES LEGRAS)	XXII, 245-254 310-325; 417-426
	KALKSKY)	I-XXIV, 151-159
	(ÉDOUARD BLANC)	XXV, 47-60
	dres encaissés et les conditions du peuplement; photos pl. IV (M. HIMNER)	116-123
	russe (ÉDOUARD BLANC)	XXVI, 106-137
	Russie (ÉMILE HAUMANT)	XXVIII, 360-372
	(L. HAUTECŒUR)	XXIX, 42-52
	(P. CAMENA D'ALMEIDA)	280-300
	carte et diagramme (E. BÉNÉVENT)	XXX, 428-442
N.	- Deux études de M <sup>r</sup> V. P. Semenoy-Tian-Chanskiï sur la géographie politique de la Russie (Émile Haumant) Les chutes de Trollhättan, leur développement et leur	XXVI, 14% 147
	histoire économique (Otto Nordenskjöld) La culture et le commerce du blé dans la Russie d'Eu-	XXVII, 227-230
	rope (L. Gallois)	230-234 XXVIII, 70-74
	MERMANN)	XXIX, 211-213 382-384
G	- Étude détaillée du Spitsberg par les Norvégiens Commerce de l'Islande	XXII, 284-285 XXIII-XXIV,96 482-183
	Une nouvelle ligne de chemin de fer : Moscon-Donets . Achèvement du canal de Trollhättan en Suède Le platine en Russie	XXVI, 73 151 234-235 472 472-473
	La eroissance des villes russes	473 XXVII, 471-472 XXVIII, 458-160 391-392
	Roumanie, Turquie, Bulgarie, Serbie (Yougo-S	
<b>A</b> .	GRAVIER)	XXI, 50-56 XXII, 41-67
	La nationalité serbo-croate (ÉMILE HAUMANT) XXI	11-XXIV, 45-59

	TROISIMINI TABLE BECOME	
	Les « frane » en Italie, d'après M'R. Almagia (Georges	
	Arnaud)	359-361 364-369
	L'agriculture espagnole (Daniel Bellet)	XXV, 306-310
	L'industrie espagnole en 1914 (MAX. Sorre)	XXV1, 302-306
	Sur l'alluvionnement d'un lac de l'Apennin (G. Anfossi). L'industrie de la houille blanche en Italie; addendum	XXVII, 63-66
	(G. Anfossi)	388-389
	L'ethnographie de la frontière nord-italienne, d'après	XXIX, 146-150
~	OLINTO MARINELLI (MAURICE ZIMMERMANN)	i i
G.	— Le régime des cours d'eau du bassin du Pô Données statistiques sur le haut Adige et le Trentin,	XXV, 392-394
	d'après Cesare Battisti	XXV1, 473-474
	Le liège dans la Péninsule ibérique	XXVII1, 392-393
	VILLE)	XXX, 396-39
	ASIE	
	01.1.1111	
	Généralités	
· <b>A</b> =	- Les grandes agglomérations humaines; premier article:	
	Afrique et Asie (P. VIDAL DE LA BLACHE)	XXVI, 401-422
C	- Les typhons de l'Extrême-Orient (Jules Sion)	XXX, 314-316
u.	Le système métrique en Extrême-Orient et aux États-	AAA, 514-510
	Unis (A. Allix)	391
	Indes	
C.	- La population de l'Inde anglaise	XXI, 279-280
C.	- La population de l'Inde anglaise	
C.	L'expédition contre les Abors et le problème du Brahma- poutra-Tsangpo	XIII-XXIV, 90 92
C.	L'expédition contre les Abors et le problème du Brahma-	XIII-XXIV, 90 92
C.	L'expédition contre les Abors et le problème du Brahma- poutra-Tsangpo	XIII-XXIV, 90 92 XXV,467-470 XXVI, 453-454
C.	L'expédition contre les Abors et le problème du Brahma- poutra-Tsangpo	XIII-XXIV, 90 92 XXV,467-470 XXVI, 453-454
	L'expédition contre les Abors et le problème du Brahma- poutra-Tsangpo	XIII-XXIV, 90 92 XXV,467-470 XXVI, 153-154
	L'expédition contre les Abors et le problème du Brahma- poutra-Tsangpo	XIII-XXIV, 90 92 XXV,467-470 XXVI, 153-154 urie
	L'expédition contre les Abors et le problème du Brahma- poutra-Tsangpo	XIII-XXIV, 90 92 XXV,467-470 XXVI, 153-154 urie XXV, 124-142
	L'expédition contre les Abors et le problème du Brahma- poutra-Tsangpo	XIII-XXIV, 90 92 XXV,467-470 XXVI, 153-154 urie
Α.	L'expédition contre les Abors et le problème du Brahma- poutra-Tsangpo	XIII-XXIV, 90 92 XXV,467-470 XXVI, 153-154 arie XXV, 124-142 263-290
Α.	L'expédition contre les Abors et le problème du Brahma- poutra-Tsangpo	XIII-XXIV, 90 92 XXV,467-470 XXVI, 153-154 arie XXV, 124-142 263-290 XXI, 93 277-278
Α.	L'expédition contre les Abors et le problème du Brahma- poutra-Tsangpo	XIII-XXIV, 90 92 XXV,467-470 XXVI, 153-154 arie XXV, 124-142 263-290 XXI, 93
Α.	L'expédition contre les Abors et le problème du Brahma- poutra-Tsangpo	XIII-XXIV, 90 92 XXV,467-470 XXVI, 153-154 arie XXV, 124-142 263-290 XXI, 93 277-278
Α.	L'expédition contre les Abors et le problème du Brahma- poutra-Tsangpo	XIII-XXIV, 90 92 XXV,467-470 XXVI, 153-154 arie XXV, 124-142 263-290 XXI, 93 277-278 271-279 468-469
Α.	L'expédition contre les Abors et le problème du Brahma- poutra-Tsangpo	XIII-XXIV, 90 92 XXV,467-470 XXVI, 153-154 arie XXV, 124-142 263-290 XXI, 93 277-278 271-279 468-469 XXII, 377
Α.	L'expédition contre les Abors et le problème du Brahma- poutra-Tsangpo	XIII-XXIV, 90 92 XXV,467-470 XXVI, 153-154 arie XXV, 124-142 263-290 XXI, 93 277-278 271-279 468-469

	I TABLE ANALYTIQUE DES ARTICLES, NOTES ET CHRO	ONIQUES 23
	Relations maritimes entre la Sibérie septentrionale et	
	t'Europe occidentale	394
	Asie centrale	
		-
<b>A</b> .	- Le problème du desséchement de l'Asie intérieure (François Herbette)	XIII-XXIV, 1-30
N.	- La dernière exploration de M <sup>r</sup> Aurel Stein en Asie centrale (1906-1908) (R. F. Grenard),	XXI, 458-462
G.	- La campagne de M <sup>r</sup> et M <sup>me</sup> Workman dans le Karakoroum en 1911	XXI, 92-93 XXII, 107-109
	Expédition Ed. RICKMER-RICKMERS dans le Pamir occidental	II-XXIV, 483-184
	Expédition Filippo De Filippi et M. Piacenza dans l'Himalaya et le Karakoroum	XXV, 70-71
	- II. Traversée des Pamirs et reconnaissance du Séistan	71-74; 314-316
	Voyages dans l'Himalaya et le Tibet méridional (Jules	
	Sion)	XXIX, 153-155 155-157
	Expédition britannique au mont Everest	XXX, 472-475
	Indo-Chine française, Siam	
<b>A</b> .	— Sur la formation du delta du Mékong; 9 diagr. dans le texte (E. DOUCET)	
N.	- Les pluies de l'Indo-Chine (Jules Sion)	XXI, 462-464
	NIRR (JULES SION)	XXV, 66-69
	Les ressources minières du Yunnan, d'après J. Coggin Brown (J. Levainville)	XXX, 63-66
C.	— Delhi, capitale de l'Empire des Indes	XXI, 483-484 XXIX, 72-73
	Le déboisement et les inondations au Tonkin (Jules Sion)	315-317
	Archipel asiatique	
Α.	- Le repeuplement végétal et animal des îles Krakatoa depuis l'éruption de 1883 (EDMOND DORDAGE)	XXV, 1-22
Ν.	— Le Nord de Sumatra, d'après les travaux de Mr W. Volz (Jules Sion)	II-XXIV, 367-370
C.	<ul> <li>L'émigration des coulis tamouls en Malaisie</li> <li>La production du beurre en Sibérie</li> <li>La dérive de l'expédition Brousilov dans l'Océan Glacial</li> </ul>	XXI, 467-468 XXVI, 152-153
	La situation économique des Philippines	. 399-400 XXIX, 74

XXVI, 451-452; XXVIII, 393-396; XXX, 451-452

### AFRIQUE

#### Généralités

Α.	- Les grandes agglomérations humaines; premier article; Afrique et Asie (P. VIDAL DE LA BLACHE)	XXVI, 401-422
	Déserts comparés (ÉF. GAUTIER)	(XVIII, 401-413
N.	— Un projet de chemin de fer transafricain (R. Douger).	XXI, 271-276
C.	- Résultats scientifiques de la Mission du Transafricain	XXVIII, 232-237
	Iles de l'Océan Atlantique	
Ν.	- La lutte contre la maladie du sommeil à l'île du Prince (ÉMILE ROUBAUD)	XXVII, 144-147
	Maroc, Algérie, Tunisie, Tripolitaine, Sah	ara
<b>A</b> .	- La géologie du Maroc et la genèse de ses grandes chaines; carte pl. II (LOUIS GENTIL) Le Haut Pays Oranais et le Sahara, d'après Mr GB	XXI, 130-158
	M. FLAMAND (H. SCHIRMER)	159-168
	et coupes dans le texte et 1 carte pl. v (A. Joly) Répartition de la langue berbère en Algérie; carte	426-451
	pl. XIII (ÉF. GAUTIER)	
	Le Chott Tigri; cartes pl. VII-VIII; photos pl. IX	
	(ÉF. GAUTIER)	
	texte; photos pl. X-XI (J. DANTIN CERECEDA) La France au Maroc; carte pl. II (AUGUSTIN BERNARD) L'habitation rurale des indigènes de l'Algérie; carte	366-373 XXVI, 42-58
	pl. VII (AUGUSTIN BERNARD et EDMOND DOUTTÉ) La source de Thaddert à Figuig; 2 dessins dans le	219-228
	texte et 1 carte pl. XVI (ÉF. GAUTIER) Le rocher de Constantine; 1 plan dans le texte	453-466
	(L. Joleaud)	XXVII, 340-356
	photos pl. VII-IX (JULES BLACHE)	XXVIII, 293-314
	La région des Doukkala (J. Goulven) Études sur les dunes sahariennes ; 3 croquis dans le	
	texte (R. Chudeau)	334-351
	TIER et M. LARNAUDE)	XXX, 50-59
	pl.IV-X (MARCEL LARNAUDE)	161-194

	Le port d'Alger ; 1 carte dans le texte, photo pl. xi	
	(R. Lespès)	195-222
N.	- Une nouvelle earte de l'Aïr [dressée par le capitaine	
	Cortier et l'adjudant Malroux] (R. Chudeau)	XXII, 363-364
	La capitale du Maroc (Augustin Bernard)	460-463
	La région du haut Tell Tunisien, d'après Ch. Monche-	100 100
	COURT (AUGUSTIN BERNARD) XXI	H XXIV 479 478
		11-AAIV, 1/2-1/5
	Le Maroc pendant la guerre et l'exposition de Casablanca	437-442
	(Charles Mourey)	407-142
	L'Airique du Nord dans l'antiquite, d'après Stephane	373737 04 00
	GSELL (AUGUSTIN BERNARD)	XXV, 61-65
	L'elevage et le commerce des moutons au Tidikelt	*******
	(R. Chudeau)	XXVI, 447-149
	Une nouvelle étape de l'occupation française au Maroc	
	(Augustin Bernard)	306-308
	L'axe central du Maroc (Augustin Bernard)	467-470
	La cluse de l'Innaouen, d'après le commandant H. Poir-	
	MEUR: 2 fig. carte et profil (A. B[ERNARD])	XXVII, 140-144
	L'élevage dans l'Afrique du Nord, d'après un ouvrage	
	récent [H. Geoffroy Saint-Hilaire] (Augustin Bernard).	XXVIII, 447-450
	La mousson en Tunisie; 1 carte dans le texte (J. Rouch).	226-229
	Les variations du vent en altitude à Oran (J. Roucu)	XXIX, 222-227
	Le phénomène de la houle sur la côte atlantique du	. '
	Maroc (L. Gallois)	462-464
	Notes de géographie physique algérienne (Emm. de Mar-	
	TONNE)	XXX, 223-231
	Du Tell au Sahara (MAX. SORRE)	232-234
	Les sols du Tell entre Oran et Alger (MAX. SORRE)	234-236
	Les Indigènes [d'Algérie] (L. Gallois)	236-240
,	Développement de la cartographie militaire au Maroc	200 210
	(Ct. ÉDOUARD DE MARTONNE)	304-307
		004-007
G.	- La frontière de la Tunisie et de la Tripolitaine, et l'oasis	
	de Ghadamès en 1911	XXI, 93-96
	Le recensement de 1911 en Algérie	184-185
•	Le recensement de 1911 en Tunisie	377
	Maroc. — Accord franco-allemand du 4 novembre 1911	
	au sujet du Maroc et du Congo Traité de protectorat	
	du 30 mars 1912. — Missions diverses au Maroe; la navi-	
	gabilité du Sebou Reconnaissance de la plaine du	
	Sebou par la Mission de Segonzac 185-188; 280-281	: 281-282 : 469-471
	La Mission transsaharienne du Transafricain	471
	Mission d'études de la Société de Géographie au Maroc.	XXII, 109-110
	Maroc. — La France au Maroc; traité franco-espagnol;	11111, 200 120
	progrès de la pacification. — Développement du protecto-	
	rat. — Population, essor économique. — Emprunt maro-	. 901 304 . 304 902
	cain et travaux publics XXIII-XXIV, 278-281; 281;	201-204; 204-209
	La mise en valeur des mines de la province de Cons-	904 904
	tantine	285-286
	La Cyrénaïque, d'après J. W. Gregory	XXV, 396-399
	Maroc : Société de Géographie. — Progrès de notre con-	
	naissance du Moyen-Atlas et des plateaux du Maroc	
	central. — Réseau ferré XXVI, 75;	
	La valeur économique des Territoires du Sud algérien .	158-160
	Le climat de Derna et de Ghadamès	397-398
	Recongement des villes et papulation auropéanne qu	
	Recensement des villes et population européenne au	
	Maroc	XXVII, 76

## Afrique occidentale

	- Sur un important phénomène de capture dans	
	l'Afrique occidentale; 1 carte pl. III et 1 carte dans le texte (HENRY HUBERT)	XXI, 251-262
	Les crues du Niger; 15 fig. carte et diagr. dans le texte (L <sup>t</sup> de vaisseau J. A. Millot)	XXII, 68-93
	Le Soudan français, d'après une récente enquête (HENRI BUSSON)	326-336
	Les mouches tsétsés en Afrique Occidentale Française; photos pl. XVIII-XXI (ÉMILE ROUBAUD)	427-450
	Le Djoloff et le Ferlo; carte pl. XII (J. ADAM). XXIII Recherches hypsométriques dans le bassin de Tom-	-XXIV, 420-429
	bouctou; 1 carte dans le texte (R. Chudeau) Le climat de l'Afrique occidentale et équatoriale;	XXV, 190-205
	12 fig. diagr. et cartes dans le texte (R. CHUDEAU) Progression du desséchement dans les régions séné-	429-462
	galaises (HENRY HUBERT)	XXVI, 376-385
	dans le texte (R. Chudeau)	XXVII, 43-60
	Sénégal (ÉMILE ROUBAUD)	357-371
	La capture du Niger par le Taffassasset; 2 sig. carte et diagr. dans le texte (R. Chudeau)	XXVIII, 52-60
	Le plateau Mandingue; 1 carte dans le texte († RENÉ CHUDEAU)	XXX, 362-373
C	- Altitude de quelques points de la région Nord de Tombouctou; 1 carte dans le texte (A. Brulard)	367-370 II-XXIV, 176-178 443-449 XXVI, 61-65 65-66 229-233 XXX, 300-304 XXI, 282
1.1	état économique	XXVI, 235-236
		XXV, 235 ; XXVIII, 456-157
	Afrique Occidentale Française. — Création d'un Comité d'études historiques et scientifiques. Projet d'un Institut technologique. — La vie agricole indigène. — Les conditions économiques à la fin de 1913. XXV, 235-237; 237-238;	XXVIII, 317-320

	Mission Tilho: La Mission dans le bassin du Tchad. — Le retour de la Mission. — Résultats de la Mission au Nord-Est du Tchad XXH, 470-474; XXVH, 76-78; XXVIII, 396-399 La production du caeao dans la Côte de l'Or (F. Mau- RETTE)
	Afrique équatoriale
	Contribution à la cartographie du Congo français.  Région du Stanley-Pool; carte pl. I (R. P. LE GALLOIS)
C.	- La frontière orientale du Congo entre les lacs Tanganika et Albert
	Afrique du Sud
G.	— L'évolution économique de l'Union Sud-africaine (F. Mau- пеття)
	Égypte, Soudan égyptien, Èthiopie, Afrique orientale
	<ul> <li>La frontière anglo-allemande dans l'Afrique orientale; 1 carte dans le texte; photos pl. v-vi (CHARLES ALLUAUD).</li> <li>Le bassin nilotique; 1 profil pl. XII (R. FOURTAU).</li> <li>XXVIII, 373-384</li> </ul>
C.	Les anciens ports d'Alexandrie, d'après J. Gondet (Stéphane Gsell)

	I TABLE ANALYTIQUE DES ARTICLES, NOTES ET CHRONIQUES 29				
	L'utilisation du Nil (J. Levainville)	XXIX, 157-158 XXX, 153-154 155-156 236-237 237-240			
Madagascar. Iles de l'Océan Indien					
	Le massif de l'Ankaratra et ses abords (Madagascar); carte dans le texte (A. CARRIER) XXI	II-XXIV, 70-71			
C	Disparition du Service Géographique de Madagascar  Les volcans de la Réunion et de Madagascar, d'après  A. Lacroix	XXI, 180 XXI, 189-192 XIII-XXIV, 95-96			
	AMÉRIQUE				
Généralités					
6 so d' te  N C 1	Fixité de la côte atlantique de l'Amérique du Nord; croquis et profils dans le texte (Douglas W. Johnson)				
A / i land and a land					
da gi pl G te	Amérique septentrionale et centrale  L'excursion transcontinentale aux États-Unis (L. G[AL- DIS et EMM. DE M [ARGERIE])	XXII, 113-114 115-119 120-133 134-148 - 149-159 160-171			

0.0		
	L'Utah; 1 carte dans le texte; photos pl. IX-X (L.	
	GALLOIS)	185-196
	La région de Phœnix (Arizona) et le barrage Roose-	
	velt; 2 fig. dans le texte, carte et coupe; photos pl. XI-	107.000
	XII (ANTOINE VACHER)	197-208
	VILLE)	XXX, 443-453
	111112).	AAA, 440-400
C.	- Le Gulf Stream dans le golfe du Mexique; 1 carte dans	
	le texte (L. Gallois)	XXV, 146-149
	L'enseignement géographique dans les Universités des États-Unis (Emm. de Martonne)	308-312
	L'assainissement du canal de Panama (EMILE ROUBAUD).	XXVII, 66 69
	Les Andes du Pérou, d'après Isaian Bowmann; i dia-	•
	gramme dans le texte (EMM. DE MARTONNE)	69-72
	Le canal de Panama (Mlle G. Vergez-Tricom) Les glaciers de l'Alaska et leur intérêt pour l'intelli-	XXIX, 384-387
	gence des formes de relief glaciaire, d'après R. S. Tarr et	
	L. Martin (Emm. de Martonne)	XXIX, 455-461
	Le nom de Californie et la chanson de Roland (L. Gal- Lois)	XXX, 460-463
	États-Unis. Le chemin de fer des Keys de Californie.	XXI, 285-286
	Les progrès du chemin de ser de Tehuantépec	286
	États-Unis. Exploration méthodique de la Basse-Califor-	201 202
	nie	381-382
	et Emm. de Martonne)	466-467
	Alaska. État actuel des levés topographiques	XXII, 277-278
	Alaska. Découverte d'une grande ealotte glaciaire dans la presqu'île de Kenai	278
	Alaska. Developpement et avenir minier.	278-279
	Canada. Agrandissements de provinces. Le chemin de	N=0.000
	fer de la baie d'Hudson '	279-280
	du pétrole	280-281
	États-Unis. Le Sud de la Floride et la région des Ever-	
	glades	281-282 H XXIV 400 404
	Alaska. Ascension du mont Mac Kinley XXI Alaska. Le régime du haut Yukon	XXV, 76-77
	rtats-Unis. La région la plus chaude et la région la	,
	plus neigense	157
	La première année du trafie du canal de Panama États-Unis. L'activité sismique en Californie	457-458 316-317
	La situation économique actuelle de la Jamaïque	317-318
	Rapport des récoltes et du temps qu'il fait aux Ltats-	
	Unis	399-400 470-472
	Le chemin de fer de la baie d'Hudson	472-473
	Reprise d'activité du pie Lassen aux États-Unis	473-474
	Le pétrole au Mexique	XXVI, 75-77 236-237
	Achat des Antilles danoises par les Ltats-Unis L'extension actuelle du paludisme aux États-Unis	398-399
	Le charbon et le fer aux États-Unis	475
	Canada. Les monts Torngats, dans le Nord du Labra-	VVIII HO HO
	Canada Rapports structureux et topographiques du	XXVII, 78-79
	Canada. Rapports structuraux et topographiques du plateau laurentien et de son auréole paléozoïque	XXVII, 153-156
	Création de réserves forestières fédérales aux États-Unis.	156-157
	La côte arctique du Canada, d'après les travaux de l'ex-	157 160
	pé lition Stefansson	157-160

	I TABLE ANALYTIQUE DES ARTICLES, NOTES ET CHR	ONIQUES 31
	États-Unis. L'origine de l'ancien lae Bonneville (Grand Bassin américain)	394-396 396-398 398-399 472-474 474-475 XXIX, 458-459 459-160
	Le tratic maritime chilien et l'ouverture du canal de Panama (l'ierre Denis)	XXX, 458-459 , 316-318 318-319
	Amérique du Sud	
A.	- La Sierra de la Lumbrera (République Argentine); 1 carte dans le texte; photos pl. XIV-XV (PIERRE DENIS). Le développement économique de l'État de Saint-Paul, au Brésil (A. DEMANGEON)	XXII, 337-352 XXX, 288-294
N.	- La mise en valeur de l'Argentine (L. Gallois) Le Nord-Ouest amazonien (Pierre Denis)	XXIX, 387-390 464-467
C.	<ul> <li>République Argentine. Le port de Rosario</li> <li>République Argentine. Exploration de la lagune Ybera.</li> <li>La Mission Bailey Willis dans le territoire du Rio</li> </ul>	· XXII, 284
	Negro	283-284; 379-381 XXIII-XXIV, 491 491-192 XXV, 77-78
	La région frontière entre Bolivie et Brésil dans les parages de l'Acre	78-80
	La part de la France dans l'outillage économique de l'A- mérique latine	XXVI, 77-78 237-238 XXVII, 79-80 238-239 XXVIII, 79 79-80 399-400 XXIX, 319-320
	Le degré géothermique dans les mines d'or de Witwatersrand et de Minas Geraës (J. Levainville)  Une carte nouvelle de l'Uruguay (RAYMOND RONZE)  Le mouvement d'immigration en Argentine (PIERRE DENIS)	XXX, 449 459-160 319-320
	Australie. Océanie. Iles du Pacifique	399-400
	Australie. La région des rivières Barron et Russell (Queensland); 3 fig. carte et coupes dans le texte (JV. DANES)	XXI, 346-363
	(O. V. DIMILES)	48211, UTU-000

02	1.01811 1.111	
	Les aspects du sol néo-calédonien dans leurs rap- ports avec la géologie de l'île ; carte pl. 1 (MAURICE PI-	
	ROUTET)	
	(W. M. DAVIS)	241-284
N.	- La faune marine de l'Australasie et les anciennes extensions continentales, d'après quelques travaux récents; i carte dans le texte (Louis Germain)	
	MERMANN)	XXV, 374-377 XXX, 445-147
C.	- Population de l'Australie	XXI, 280
	la Tasmanie	XXII, 38I XXVI, 392-395
	Australien	XXVII, 75
	[Iles Havaï]	237-238
	GEON)	XXIX, 75-78
	RÉGIONS POLAIRES	
	Régions arctiques	
C.	- L'énigme du Vineland (Ch. de la Roncière) Une nouvelle traversée du Groenland (par M. de	XXII, 267-270
	Quervain, 1912)	XXI, 472-473
,	E. du Groenland)	XXVIII, 457-158 XXII, 472-473 473-474 XXVI, 238-239 XXVII, 239-210
	l'archipel polaire américain. — Expédition dans la mer de Beaufort. — Découvertes dans l'archipel polaire américain. XXV, 238-240; XXVI,	, 79 ; XXVII, 239
		, 79 ; XXVII, 239 400
	Beaufort. — Découvertes dans l'archipel polaire américain. XXV, 238-240; XXVI,	
C.	Beaufort. — Découvertes dans l'archipel polaire américain.  XXV, 238-240; XXVI, Départ de l'expédition Amundsen	400
C.	Beaufort. — Découvertes dans l'archipel polaire américain.  XXV, 238-240; XXVI, Départ de l'expédition Amundsen	XXI, 286-288 34; XXII, 287-288 33; XXII, 285-287
C.	Beaufort. — Découvertes dans l'archipel polaire américain.  XXV, 238-240; XXVI, Départ de l'expédition Amundsen	XXI, 286-288 34; XXII, 287-288 33; XXII, 285-287 XXII, 382-384

## TABLE ANALYTIQUE DES CARTES (1)

### CARTES GÉNÉRALES

France  Plan schématique du port de Caen et du canal maritime [article YVES LEMAREC]
Plan schématique du port de Caen et du canal maritime [article YVES LEMAREC]
Plan schématique du port de Caen et du canal maritime [article YVES LEMAREC]
time [article YVES LEMAREC]
time [article YVES LEMAREC]
Le bassin minier de Basse-Normandie. Carte à  1:700 000
Dolines et pertes du Suran. Carte à 1:80 000 [article GEORGES CHABOT]
Dolines et pertes du Suran. Carte à 1:80 000 [article GEORGES CHABOT]
Allure de la surface supérieure de l'Oxfordien dans le Revermont. Carte, même échelle
Allure de la surface supérieure de l'Oxfordien dans le Revermont. Carte, même échelle
Carte tectonique de la Vôge. Échelle 1: 320 000 [article A. Cholley]
ticle A. CHOLLEY]
Coupe à travers la Vôge
Terrasses de la vallée du Coney et de la Vologne inférieure
inférieure
Evolution du réseau hydrographique
Carte des Forêts, à 1: 515 000
Cartes de densité et de distribution de la population. Échelle 1:560 000
tion. Échelle 1:560 000
1: 350 000 environ (note Louis Germain)
1: 350 000 environ (note Louis Germain)
rées par la Leyre au détriment des tributaires des étangs de Parentis et d'Aureilhan (article J. BLAYAC].  Densité de la population en Alsace-Lorraine et dans les départements français limitrophes. Carte à 1:800 000 [article P. VIDAL DE LA BLACHE]
étangs de Parentis et d'Aureilhan (article J. BLAYAC].  Densité de la population en Alsace-Lorraine et dans les départements français limitrophes. Carte à 1:800 000 [article P. VIDAL DE LA BLACHE]
Densité de la population en Alsace-Lorraine et dans les départements français limitrophes. Carte à 1:800 000 [article P. VIDAL DE LA BLACHE] pl. 2 Augmentation ou diminution de la population [d'Al-
les départements français limitrophes. Carte à 1:800 000 [article P. VIDAL DE LA BLACHE] pl. 2 Augmentation ou diminution de la population [d'Al-
[article P. VIDAL DE LA BLACHE] pl. 2  Augmentation ou diminution de la population [d'Al-
Augmentation ou diminution de la population [d'Al-
sace-Lorraine par canton de 1871 à 1911, Meine echene.
La houille blanche dans les Alpes françaises. Princi-
pales usines (1916). Carte à 1: 150 000 [article R. Blan-
CHARD]

<sup>1.</sup> Le peu de place dont nous disposons nous a obligé à supprimer la TABLE DES PHOTO-GRAPHIES et à restreindre la partie consacrée à la TABLE DES CARTES, COUPES ET DIA-GRAMMES. Figurent ici toutes les cartes hors texte. Parmi les cartes et coupes dans le texte, nous n'avons signalé que les plus importantes, mais les lecteurs les trouveront toutes mentionnées dans la TABLE DES ARTICLES, NOTES ET CHRONIQUES.

Répartition saisonnière de l'assimilation, de la flo	
raison et de la fructification sur la Côte d'Azur et en Belgique [article JEAN MASSART]	XXVI, pl. 3
Assimilation, températures de germination sur la	
Côte d'Azur et en Belgique	pl. 4 à 6
Échelle: 1: 200 000 (article Louis Germain]	p. 335
Distribution des herbiers dans l'étang de Berre.	p. 339
Les profondeurs de la rade de Brest [article A. VA-	
Variations de la frontière française du Nord-Est.	XXVIII, p. 6
Carte à 1:600 000 [article † PAUL VIDAL DE LA BLACHE].	pl. 10
Le Perche. Carte à 1 : 800 000 [article R. Musset].	p. 357
	p. 551
La houille blanche dans les Pyrénées françaises.	nl 10
Carte à 1:1500000 [article H. CAVAILLÈS]	pl. 13
Le Perche, vue d'ensemble. Croquis à 1 : 1 200 000	VVIV n 00
[article R. MUSSET]	XXIX, p. 99
Coupes p. 101, 10	
L'ancienne pénéplaine. Carte à 1:2000000	p. 108
Essai de représentation de l'état actuel de la sur-	440
face de l'ancienne pénéplaine. Carte	p. 112
Essai de reconstitution de l'ancienne pénéplaine	110
avant le travail de l'érosion. Carte à 1:1 300 000	p. 113
Essai de reconstitution de la pénéplaine après sa	`
déformation	p. 114
8 plans d'habitations rurales en France [article	
A. Demangeon] p. 359, 361, 362, 363, 3	64, 366, 369, 373
Les zones d'emploi des engrais marins et l'extension	
des différentes cultures sur les rives du golfe de	
Morbihan [article A. CHOVEAUX]	p. 422
Le régime pluviométrique de la France [articles	
A. ANGOT]. Cartes du régime des Pluies en France :	
mois de janvier, avril, juillet, octobre, moyenne an-	
nuelle:	
1. Région du Nord-Ouest	XXVI, pl. 8 à 12
2. Régions du Sud-Ouest et du Sud	XXVIII, pl. 1 à 5
3. Régions du Nord et de l'Est	XXIX, pl. 1 à 5
4. Région du Sud-Est	XXX, pl. 1 à 3
5. Cartes de la Corse	p. 47, 48
Carte de la pluviosité estivale dans les Pyrénées	
françaises; Échelle 1: 1350000 [article H. GAUSSEN].	XXX, p. 251
Répartition de la forêt, des prairies et des rochers	
dans la vallée de Molines en Queyras. Carte à 1: 150000	
[article M. Vessereau]. Voir aussi p. 35	р. 326
Carte des établissements sidérurgiques de France en	•
1789, d'après MM. H. ET G. BOURGIN. Échelle 1:5000 000	
[article A. Demangeon]	p. 404, 405
Autres pays d'Europe	
and the factor of the factor o	
Carte des précipitations annuelles dans la région	
du golfe de Gênes. Échelle 1 : 2 000 000 [note G. An-	
FOSSI]	XXl, p. 269
robbij. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1111, p. 200

Esquisse hypsométrique du Sandzak de Novi Pazar. Carte à 1 : 1 500 000 [article Gaston Gravier]	XXII, p. 43
Voies de communication dans le Sandzak de Novi	ллп, р. 40
	р. 60
Pazar	p. 00
Carte à 1: 2 425 000 [article G. Anfossi] XXI	II VVIV n 979
Évolution du littoral belge depuis la fin du Pléisto-	11-AA1V, p. 212
cène. Croquis [article Jean Massart]	
Croquis des régions botaniques d'une partie de l'Eu-	XXV, p. 323
rope. Carte à 1:25 000 000	n 995
Esquisse hypsométrique des régions voisines de la	p. 327
mer de Marmara. Échelle 1 : 2 500 000 [article N.	
	n 957
ARABU]	p. 357
Esquisse géologique des régions voisines de la mer	n 000
de Marmara. Echelle 1: 2 500 000	p. 363
Exploitation de la houille blanche dans l'Italie du	
Nord. Utilisations hydrauliques (1917). Carte à 1:2000000	VVVII1 0
[article G. Anfossi]	XXVII, pl. 3
	m1 4
Echelle 1:3 000 000 [article J. CVIJIC]	, pl. 4
Carte des principales usines hydro-électriques et	
des chemins de fer à traction électrique de la Suisse.	400
Échelle 1: 2 000 000 [article Léon W. Collet]	p. 433
Bassin houiller de la Sarre. Carte à 1:400 000 [article	VVVIII 070
L. GALLOIS]	XXVIII, p. 273
Bassin de la Sarre et régions environnantes. Répar-	
tition de la population. Carte à 1:600 000 [article L. GAL-	1 44
LOIS]	pl. 11
Mines de fer de la Lorraine et du Luxembourg. Carte	000
à 1:400 000.	p. 289
Cartes des nouvelles frontières de l'Autriche. Echelle	VVIV O
1:6 000 000 [article EMM. DE MARTONNE]	XXIX, p. 9
Carte de la répartition des nationalités dans les pays où dominent les Roumains. Échelle 1:1 000 000 [article	
	, nl <i>(</i>
EMM. DE MARTONNE]	pl. 6
Échelle 1 . 2 500 000 fortiele Evy pr Maprovypi	nl 7
Échelle 1: 3 500 000 [article EMM. DE MARTONNE] Carte des frontières de la Nouvelle Hongrie. Echelle	pl. 7
1:8 000 000 [article L. EISENMANN]	p. 326
La nouvelle Roumanie. Carte à 1:5 000 000 [article	p. 520
David we Management	XXX, p. 5
La Yougoslavie. Carte à 1 · 6 000 000 [article Y. Cha-	ллл, р. э
	p. 85
TAIGNEAU)	p. 00
CH. BIERMANN). Carte à 1: 200 000 [article M. VESSE-	
REAU]. Voir aussi p. 34	p. 323
Carte tectonique des Pays-Bas et des régions voi-	p. 323
sines (d'après Mr Van Waterschoot van der Gracht).	
Échelle 1:2500 000 [article A. Briquet]	p. 337
Carte des Régimes pluviométriques de la Norvège.	p. 557
Échelle 1: 12 500 000 [E. BÉNÉVENT]	p. 436
Régimes pluviométriques de la Norvège	p. 430 p. 439
regimes pravious en iques de la noi vege	p. 409

### Afrique

0	Région française du Stanley Pool. Carte à 1: 200 000
. XXI, pl. 1	[article R. P. A. LE GALLOIS]
-	Maroc. Essai d'une carte géologique, par Louis Gen-
	TIL, d'après les travaux de l'auteur et divers documents
. pl. 2	(1911). Échelle 1:2 500 000 [article Louis Gentil]
	Esquisse de la partie septentrionale du cours du
	Niger et de la Volta Noire. Carte à 1 : 5 000 000 [article
	HENRY HUBERT]
p. 253	Bassin du Sourou
	Esquisse géologique et tectonique du Titteri. Carte à
	1: 300 000 [article A. JoLy]
t p o	Bassin du Niger. Principales aires de drainage et
_	d'inondation. Échelle 1: 20 000 000 [article [Lt. de vais-
	seau JA. MILLOT]
r	Répartition de la langue berbère en Algérie, par
pl. 13	ÉF. GAUTIER]
	Le massif de l'Ankaratra et ses abords. Carte à
	1:1000 000 [article A. CARRIER]XX
	Le Rocher de sel de Djelfa, à 25 km. au Nord de
	Djelfa. Carte à 1:5000 [article EF. GAUTIER]
	Djoloff et Ferlo. Carte à 1: 1 000 000 [article J. ADAM].
	Le moyen Niger et la région au Nord de Tombouc-
	tou. Carte à 1: 6000 000 [article R. CHUDEAU]
	Le Tigri: carte schématique [article ÉF. GAUTIER].
<b>:</b>	Frontière anglo-allemande dans l'Afrique orientale:
	abords du Kilimandjaro. Carte à 1:7000000 [article
p. 207	CH. ALLUAUD]
),	Carte des falaises d'Haci-el-Kelb (Tigri) à 1:50 000,
pl. 8	levée par ÉF. GAUTIER [article ÉF. GAUTIER]
	Carte des stations météorologiques de l'Afrique occi-
	dentale et équatoriale. Échelle 1:50 000 000 [article
p. 431	R. CHUDEAU]
	Cartes de températures (climat littoral et climat con-
	tinental)
p. 438, 439	Isothermes de l'année, de janvier et de juillet
	Variations de pressions annuelles, des isobares de
p. 441, 445, 446, 451	l'année, de janvier et de juillet, de la tension de vapeur. p
e	Le Maroc. Les étapes de l'occupation française. Carte
. XXVI, pl. 2	à 1: 1500 000 [article AUGUSTIN BERNARD]
e	L'habitation rurale des Indigènes de l'Algérie. Carte
	à 1: 2500000, dressée par Augustin Bernard et
	EDMOND DOUTTÉ [article A. BERNARD ET E. DOUTTÉ]
	Environs de la source de Thaddert (Figuig), d'après
	un levéà la planchette exécuté par ÉF. GAUTIER (1914)
	[article ÉF. GAUTIER]. Échelle 1: 1500
p. 455	Le site de Figuig. Échelle 1: 40 000
;	Carte de la dépression du Faguibine. Échelle 1:
	1 500 000 [article R. Chudeau]
)-	Plan de Constantine. Échelle 1: 15 000 [article L. Jo-
р. 347	LEAUD]
, p. 011	

La cluse de l'Innaouen. Carte à 1: 100 000 [article A. BERNARD]		
A. BERNARD] Le Niger et le Taffassasset. Carte à 1:2500000, environ [article R. CHUDEAU].  Nersé par R. FOURTAU [article R. FOURTAU].  Carte du Plateau Mandingue [article † R. CHUDEAU].  Amérique  L'industrie du fer dans la région des Grands Lacs. Carte à 1:12 500 000, d'après la carte de l'United States Steel Corporation [article A. DEMANGEON].  Esquisse tectonique du Parc de Yellowstone et des montagnes voisines [article EMM. DE MARTONNE].  Esquisse des profondeurs du lac Yellowstone.  Carte du Parc de Yellowstone pour servir à l'étude des captures récentes. Échelle 1:800 000.  BERBETTE].  Topographie du Crater Lake (Oregon). Échelle 1:200 000 [article EMM. DE MARGERIE].  Topographie du Meteor Crater (Arizona).  Partie Nord-Ouest de l'Utah. Carte à 1:1500 000 [article L. GALLOIS].  Réseau hydrographique de la Salt River, dans les Superstition Mountains. Carte à 1:450 000 [article ANTOINE VACHER].  La Sierra de la Lumbrera (République Argentine). Carte à 1:000 000 [article PIERRE DENIS].  Régions zoologiques de l'Amérique du Nord. Carte à 1:20 000 000 [article Louis GERMAIN].  XXVIII, p. 121  XXII, p. 121  Exquisse tectonique du Nord. Carte à 1:20 000 000 [article L. GALLOIS].  p. 166  p. 166  p. 175  Topographie du Meteor Crater (Arizona).  Partie Nord-Ouest de l'Utah. Carte à 1:1500 000 [article ANTOINE VACHER].  D. 187  Réseau hydrographique de la Salt River, dans les Superstition Mountains. Carte à 1:450 000 [article ANTOINE VACHER].  Australie  Carte des bassins des rivières Barron et Russell à 1:20 000 000 [article J. V. DANES].  XXII, p. 349  Océanie  Carte géologique de la Nouvelle Calédonie, dressée par Maurice Piroutet (1917). Échelle 1:1000 000	TABLE ANALYTIQUE DES CARTES	37
Le Niger et le Taffassasset. Carte à 1:25000000, environ [article R. CHUDEAU]. XXVIII, p. 53  Profil en long du Nîl et de ses principaux affluents, dressé par R. FOURTAU [article R. FOURTAU]. Dl. 12  Carte du Plateau Mandingue [article † R. CHUDEAU]. XXX, p. 365   Amérique  L'industrie du fer dans la région des Grands Lacs. Carte à 1:12 500 000, d'après la carte de l'United States Steel Corporation [article A. DEMANGEON]. XXII, p. 121  Esquisse tectonique du Parc de Yellowstone et des montagnes voisines [article EMM. DE MARTONNE]. p. 139  Esquisse des profondeurs du lac Yellowstone. Dl. 143  Carte du Parc de Yellowstone pour servir à l'étude des captures récentes. Échelle 1:800 000. Dl. 144  Seattle en 1912. Plan à 1:200 000 [article FRANÇOIS HERBETTE]. Dl. 15  Topographie du Crater Lake (Oregon). Échelle 1:200 000 [article EMM. DE MARGERIE]. Dl. 175  Topographie du Meteor Crater (Arizona). Dl. 180  Partie Nord-Ouest de l'Utah. Carte à 1:1 500 000 [article L. GALLOIS]. Dl. 187  Réseau hydrographique de la Salt River, dans les Superstition Mountains. Carte à 1:450 000 [article ANTOINE VACHER]. Dl. 199  La Sierra de la Lumbrera (République Argentine). Dl. 199  La Sierra de la Lumbrera (République Argentine). Dl. 199  La Sierra de la Lumbrera (République Argentine). Carte à 1:1000 000 [article PIERRE DENIS]. Dl. 339  Régions zoologiques de l'Amérique du Nord. Carte à 1:70 000 000 [article LOUIS GERMAIN]. XXIII-XXIV, pl. 395  Le Gulf-Stream dans le golfe du Mexique. Carte à 1:20 000 000 [article J. V. DANES]. XXV, pl. 147  Australie  Carte des bassins des rivières Barron et Russell à 1:800 000 [article J. V. DANES]. XXI, pl. 349  Océanie  Carte géologique de la Nouvelle Calédonie, dressée par Maurice Piroutet (1917). Échelle 1:1000 000		
ron [article R. CHUDEAU]. XXVIII, p. 53 Profil en long du Nil et de ses principaux affluents, dressé par R. FOURTAU [article R. FOURTAU]		p. 141
Amérique  L'industrie du fer dans la région des Grands Lacs. Carte à 1 : 12 500 000, d'après la carte de l'United States Steel Corporation [article E.M. DEMANGEON]	ron [article R. CHUDEAU]	XXVIII, p. 53
Amérique  L'industrie du fer dans la région des Grands Lacs. Carte à 1:12 500 000, d'après la carte de l'United States Steel Corporation [article A. DEMANGEON]	Profil en long du Nil et de ses principaux affluents,	nl 19
L'industrie du fer dans la région des Grands Lacs. Carte à 1:12 500 000, d'après la carte de l'United States Steel Corporation [article A. DEMANGEON]		
L'industrie du fer dans la région des Grands Lacs. Carte à 1:12 500 000, d'après la carte de l'United States Steel Corporation [article A. DEMANGEON]	Amérique	
Carte à 1:12 500 000, d'après la carte de l'United States Steel Corporation [article A. Demangeon]		
Steel Corporation [article A. Demangeon]		
montagnes voisines [article EMM. DE MARTONNE]	Steel Corporation [article A. Demangeon]	XXII, p. 121
Esquisse des profondeurs du lac Yellowstone		n 190
Carte du Parc de Yellowstone pour servir à l'étude des captures récentes. Échelle 1:800 000		
Seattle en 1912. Plan à 1 : 200 000 [article François Herbette]	Carte du Parc de Yellowstone pour servir à l'étude	
HERBETTE]		p. 144
Topographie du Crater Lake (Oregon). Echelle  1:200 000 [article Emm. de Margerie]		p. 166
Topographie du Meteor Crater (Árizona) p. 180 Partie Nord-Ouest de l'Utah. Carte à 1:1500 000 [article L. Gallois] p. 187 Réseau hydrographique de la Salt River, dans les Superstition Mountains. Carte à 1:450 000 [article Antoine Vacher] p. 199 La Sierra de la Lumbrera (République Argentine). Carte à 1:1 000 000 [article Pierre Denis] p. 339 Régions zoologiques de l'Amérique du Nord. Carte à 1:70 000 000 [article Louis Germain] XXIII-XXIV, p. 395 Le Gulf-Stream dans le golfe du Mexique. Carte à 1:20 000 000 [note L. G[allois] XXV, p. 147  Australie  Carte des bassins des rivières Barron et Russell à 1:800 000 [article J. V. Danes] XXI, p. 349  Océanie  Carte géologique de la Nouvelle Calédonie, dressée par Maurice Piroutet (1917). Échelle 1:1000 000	Topographie du Crater Lake (Oregon). Echelle	-
Partie Nord-Ouest de l'Utah. Carte à 1:1500 000 [article L. GALLOIS]		
Réseau hydrographique de la Salt River, dans les Superstition Mountains. Carte à 1: 450 000 [article Antoine Vacher]		p. 100
Superstition Mountains. Carte à 1 : 450 000 [article Antoine Vacher]	ticle L. GALLOIS]	p. 187
ANTOINE VACHER]		
Carte à 1 : 1 000 000 [article Pierre Denis]	Antoine Vacher]	p. 199
Régions zoologiques de l'Amérique du Nord. Carte à 1: 70 000 000 [article Louis Germain]		n 339
à 1: 70 000 000 [article Louis Germain]		p. 333
Australie  Carte des bassins des rivières Barron et Russell à 1: 800 000 [article J. V. Danes]	à 1:70 000 000 [article Louis Germain] XXII	(I-XXIV, p. 395
Australie  Carte des bassins des rivières Barron et Russell à 1: 800 000 [article J. V. Danes]		XXV, p. 147
Carte des bassins des rivières Barron et Russell à 1: 800 000 [article J. V. Danes]		1
1: 800 000 [article J. V. DANES]	Australie	
Carte géologique de la Nouvelle Calédonie, dressée par Maurice Piroutet (1917). Échelle 1 : 1 000 000		XXI, p. 349
par Maurice Piroutet (1917). Échelle 1: 1 000 000	Océanie	
	par Maurice Piroutet (1917). Échelle 1: 1000 000	XXVII, pl. 1

# TABLE ALPHABÉTIQUE DES AUTEURS

Adam (J.) Le Djoloff et le Ferlo	XXIII-X	XIV,	420-429
Allix (A.) Les phénomènes torrentiels de la région	cévé-		
nole, d'après M. Pardé		XXX,	137-141
nole, d'après M. Pardé	. 391	; 468;	472-475
Alluaud (Ch.) La frontière anglo-allemande dan	s l'A-		
frique orientale		XXV,	206-218
Anfossi (G.) - La pluie dans la région ligurienne		XXI,	237-268
L'effet utile des précipitations sur l'alimentation			
cours d'eau	XXIII-X	XXIV,	168-171
La pluie en Piémont et dans les Alpes occidents			271-275
Sur l'alluvionnement d'un lac de l'Apennin.		XXVI	II, 63-66
L'industrie de la houille blanche en Italie : l'Ita			
Nord			196-226
Addendum à cet article	<u>.</u>		388-389
Angot (A.) « La pluviosité de la France du Sud-			
par E. Bénévent	XXIII-Z	XXIV,	268-270
Régime pluviométrique de la France : I. R	égion		
Nord-Ouest			255-272
Id. – II. Région Sud-Ouest et Sud			II, 1-27
Id. – III. Régions du Nord et de l'Est			X, 12-35
Id. – IV. Région du Sud-Est			X, 32-49
Id. – V. Résultats généraux			111-124
Catalogue général des tremblements de terre.		3232371	295-296
Arabu (N.). – Les régions voisines de la mer de Marr			
Arbos (Ph.) La vie pastorale en Tarentaise			323-345
Le régime des cours d'eau des Alpes françaises			
Les communications dans les Alpes françaises		X V 111,	101-170
« La neige dans les Alpes françaises »			469-471
Arnaud (G.) Les «frane» en Italie, d'après R. Aln		vviv	359-361
Auerbach (B.) L'industrie du coton en Alsace; les		AAIV,	999-901
ditions géographiques d'une grande industrie.		VV	II, 94-98
Basserre (Mile M.). – La Planèze			257-270
Bastian (P.). – Les canaux de l'État de New-York.			115-119
Baulig (H.). — Les canaux de l'Etat de New-Fork  Baulig (H.). — Les plateaux de lave du Washington		AAII,	110-110
tral et la Grand'Coulée	i cen-	XXII	149-159
La nouvelle carte d'Alsace et de Lorraine		717111,	140-100
50.000		XXX	384-385
Bellet (D.). – L'utilisation des chutes d'eau en France.			143-146
L'agriculture espagnole		,	306-310
La production de la potasse dans le monde .			377-382
Bénèvent (E.). – Les précipitations en Norvège.		XXX.	428-442
Donovolie (11.) Los precipitations en morvege		,	

Bernard (Augustin). – La capitale du Maroc « La région du Haut-Tell tunisien », d'après Ch. Mon-	XXII, 460-463
chicourt	-XXIV, 172-175
Gsell	XXV, 61-65
La France au Maroc	XXVI, 42-58
L'habitation rurale des indigènes de l'Algérie	219-228
Une nouvelle étape de l'occupation française au Maroc	306-308
L'axe central du Maroc	467-470
La cluse de l'Innaouen	
« L'Afrique Équatoriale française »	
« L'Arrique Equatorrale Trançaise »	XXVIII, 33-51
La Syrie et les Syriens	
« L'élevage dans l'Afrique du Nord »	147-100
Bernard (Augustin) et Doutté (E.). — L'habitation rurale	VVVI 010 000
des indigènes de l'Algérie	XXVI, 219-228
Berthaut (Général) Topographie, topométrie et topo-	WWI 70.00
logie	XXI, 73-80
Bertrand (Leon) Le second volume du « Traité de Géo-	11111 001 000
logie » de HAUG	XXI, 364-369
Biermann (Ch.) La circulation en pays de montagne.	XXII, 270-272
Blache (J.). – De Meknès aux sources de la Moulouya	XXVIII,293-314
Régimes comparés des cours d'eau de Suisse et des	
Alpes françaises	
Blanc (Édouard) Le Chemin de fer de Petrograd à la	
côte Mourmane	XXX, 47-60
La colonisation et la mise en valeur de la Sibérie et	
de la steppe asiatique	124-142
Le nouveau réseau des chemins de fer de l'Asie russe.	
Le futur réseau des voies navigables de l'Empire	
russe	
Blanchard (Marcel) Chemins de fer piémontais. XXII	
A propos de tunnels alpins	XXX, 60-62
Blanchard (Raoul) La morphologie des Pyrénées fran-	
çaises	I-XXIV, 303-324
[Nécrologie de] Léon Boutry	XXV, 151
L'industrie de la houille blanche dans les Alpes fran-	
çaises	XXVI, 15-41
L'état actuel des glaciers des Alpes françaises	XXVII, 133-135
La distribution de la population en Corse, d'après	
G. Anfossi.	376-378
L'aménagement du Rhône	XXIX, 36-41
Chronique	XXX, 72-73
Blayac (J.) Contribution à l'étude du sol des Landes de	
Gascogne	XXV, 23-46
Bordage (E.) Le repeuplement végétal et animal des	
îles Krakatoa	XXV, 1-22
† Boutry (L.). – La population de l'Ardenne	XXIX, 199-210
La Forêt d'Ardenne	261-279
Briquet (A.) Le sous-sol des Pays-Bas	XXX, 334-350
Bruel (Georges). – Lettre	XXI, 276
Brulard (A.) Altitude de quelques points de la région	
Nord de Tombouctou	XXII, 365-367

Brunhes (Jean) Du caractère propre et du caractère	
complexe des faits de géographie humaine	XXII, 1-40
Busson (Henri) Le Soudan français, d'après une ré-	**** 000 000
cente enquête	XII, 326-336
Camena d'Almeida (P.). – Le Ae Congres International	VII OFO OFO
	XII, 353-358
	XIX, 280-300
Capot-Rey (R.) La dépopulation dans le Lot-et-Ga-	******
ronne	XVIII, 64-70
Capus (G.) La valeur économique des pluies tropi-	
cales	(IV, 109-126
Les riz d'Indo-Chine X	
Le Congrès d'Agriculture coloniale	
Carrier (Cape A.) Le massif de l'Ankaratra et ses abords. XXIII-	XXIV,60-71
Castelnau (Paul) Sur le relief du Haut-Limousin XXIII-	XXIV, 80-83
Cavailles (H.) La région montagneuse du Pays de	
Foix	-39; 118-129
La houille blanche dans les Pyrénées françaises XXV	7III, 425-468
Chabot (Georges) Le Revermont : étude sur une région	
karstique du Jura méridional X	XII, 399-416
Les percées des Vosges	XIX, 376-378
	XVIII, 81-98
Charles (P.) Chronique XX	XIX, 319-320
Châtaigneau (Yves) L'émigration vendéenne X	XVI, 423-438
La Yougoslavie	XXX, 81-110
Cholley (A.). – La Vôge XXIII-XX	KIV, 219-235
Choveaux (Mlle A.) L'influence des engrais marins sur	
	XIX, 417-425
	XII, 363-365
A propos des crues du Niger XXIII-XX	XIV, 176-178
Trois perturbations barométriques au Nord de Tom-	
bouctou	443-449
Recherches hypsométriques dans le bassin de Tom-	
bouctou	XV, 190-205
Le climat de l'Afrique occidentale et équatoriale	429-462
[Nécrologie du] Père de Foucault	XXVI, 70-72
L'élevage et le commerce des moutons au Tidikelt .	147-149
« L'Annuaire de l'Afrique Occidentale française »	229-233
La dépression du Faguibine X	XXVII, 43-60
La capture du Niger par le Taffassasset X	XVIII, 52-60
Les oléagineux des colonies françaises	
Étude sur les dunes sahariennes X	XIX, 334-351
[†] Le Plateau Mandingue, X	XX, 362-373
Collet (JW.) Le Service suisse des Eaux XX	VII, 416-433
Comby (M.) Le port de Cette X	XXX, 416-427
Coquidé (É.) La végétation dans les landes tourbeuses	
de la Picardie	XIV, 264-268
Cvijic (J.) L'époque glaciaire dans la Péninsule balka-	
nique	218; 273-290
nique	
sell (Queensland)	XXI, 346-363°
Dantin Cereceda (J.). – La zone espagnole du Maroc X	XV, 366-373
† David (A.). – Le relief de la Montagne Noire X	XIX, 241-260
David (H.) Le vignoble bourguignon XX	XVII, 285-306
, ,	

Davis (W. M.). – L'esprit explicatif dans la géographie	
moderne	19
La vallée de l'Armançon ; huitième excursion inter-	
universitaire (mars 1912)	22
universitaire (mars 1912)	84
Decensière-Ferrandière (A.) Le trafic du canal de Suez	
en 1920	89
Dedijer (J.) La transhumance dans les pays dinariques. XXV, 347-30	
Bemangeon (A.) La navigation intérieure en Grande-	
Bretagne XXI, 40-	49
Duluth: les mines de fer et l'essor de la ville XXII, 120-13	
Les relations de la France du Nord avec l'Amérique:	
esquisse de géographie commerciale	44
[Nécrologie de] G. Gravier XXIII-XXIV, 454-4	58
Anvers	
Le desséchement du Zuiderzee XXVIII, 390-39	91
Le développement des moyens de transport dans	
l'Angleterre moderne, d'après W. T. Jackmann XXIX, 60-	65
L'étude de la vie urbaine et la Ville de Paris	
L'habitation rurale en France	
La Bulgarie	
Les routes des Alpes occidentales XXX, 125-13	
Le développement économique de l'État de Saint-	_
Paul, au Brésil	94
La répartition de l'industrie du fer en France, en 1789. 401-4	
Chronique XXIX, 66-67; 75-78; 234-236; 312; XXX, 308-3	
Denis (Pierre) La Sierra de la Lumbrera (République	
Argentine)	52
Le Nord-Ouest amazonien	67
Le Nord-Ouest amazonien	00
Doucet (E.) - Sur la formation du delta du Mékong. XXIII-XXIV, 339-38	50
Doucet (R.) Un projet de chemin de fer transafricain. XXI, 271-2'	
Doutté (E.) et Bernard (A.) L'habitation rurale des indi-	
gènes de l'Algérie	28
Eisenmann (L.). – La Nouvelle-Hongrie XXIX, 321-33	33
Espinous. – Le bassin houiller d'Héraclée XXIX, 220-25	22
Faucher (D.) La Plaine de Valence XXIII-XXIV, 127-15	50
En Macédoine: Le Gandac XXVIII, 471-4	75
Fichelle (A.). – Le lac Onega XXVIII, 70-7	74
Les débouchés maritimes de la Tchécoslovaquie XXX, 241-24	48
Fleure (HJ.) Régions humaines	74
Foncin (Mlle M.) La culture et le commerce des fleurs	
et primeurs sur la Côte d'Azur XXV, 241-26	32
Versailles	41
Fourtau (R.) Le bassin nilotique XXVIII, 373-38	34
Gallois (L.) Quelques études de villes : Vienne, Gre-	
noble, Dijon	11
Huitième excursion géographique interuniversitaire	
bassin parisien (1912)	76
L'Utah	96
« Rouen », par J. Levainville XXIII-XXIV, 160-16	34
Les Portugais et l'astronomie nautique à l'époque	
des grandes découvertes	
[Nécrologie del P. Rastian 459 45	10

Le Gulf Stream dans le golfe du Mexique XXV, 146-149
[Nécrologie de] Marcel Dubois
La production de la bauxite en France XXVI, 386-388
« La France de l'Est », par P. Vidal de la Blache. XXVII, 11-24
Le « Bas-Maine », d'après R. Musset
La culture et le commerce du blé dans la Russie
d'Europe
Les géographes américains et la guerre 372-374
Les populations slaves de la Péninsule des Balkans. 434-460
La paix de Versailles : les nouvelles frontières de
l'AllemagneXXVIII, 241-248
Le bassin houiller de la Sarre
La répartition de la population dans le bassin de la
A propos de l'Ile-de-France
Le port de Strasbourg
« Le déclin de l'Europe »
Colbert et la science nautique
« La mise en valeur de l'Argentine »
Un « Manuel bibliographique des Sciences sociales
et économiques »
Le phénomène de la houle sur la côte atlantique du
Un commentaire américain des récents traités de paix. 452-455
Les indigènes [de l'Algérie]
Le centenaire de la Société de Géographie de Paris. 374-378
Le nom de Californie et la Chanson de Roland 460-463
Chronique
XXX, 73-78; 318-319; 467-468
Gallois (L.) et de Margerie (Emm.) : L'excursion transcon-
tinentale aux Etats-Unis (août-septembre 1912) XXII, 113-114
Gaussen (H.). – Pluviosité estivale et végétation méditer-
ranéenne dans les Pyrénées françaises
Gautier (ÉF.). – Répartition de la langue berbère en
Algérie
Le Rocher de Sel de Djelfa XXIII-XXIV, 245-260
La pointe de Sedd-ul-Bahr
Le Chott Tigri
[Nécrologie du] Général Galliéni
La source de Thaddert à Figuig XXVI,453-466
La source de Thaddert à Figuig
Les villes saintes de l'Arabie XXVII, 115-131
Les villes saintes de l'Arabie

L'origine et la distribution géographique des faunes
d'eau douce de l'Amérique du Nord
L'étang de BerreXXVI, 329-346
La biogéographie et les Musées régionaux XXVII, 1-10
Girard (Albert). – L'émigration espagnole XXI, 418-425
Girardin (P.). – Le charriage des alluvions
Goulven (J.) – [Nécrologie du] Gouverneur FJ. Clozel. XXVII, 391-392
La région des Doukkala
Gravier (Gaston). – Le développement économique de la
Serbie
Chaprique 400 AVIII VVIV 97 90
Chronique
La Choumadia: La Forêt 351-361
Grenard (F.). – La dernière exploration de Sir Aurel Stein
en Asie Centrale (1906-1908)
Gsell (St.). – Les anciens ports d'Alexandrie XXVII, 468-470
Haumant (Émile) La nationalité serbo-croate XXIII-XXIV, 45-49
Le pays dinarique et les types serbes, d'après Mr J.
Cvijic
« Questions balkaniques », par J. Cvijic XXV, 388-389
Deux études sur la géographie politique de la Russie. XXVI, 144-147
« Les frontières historiques de la Serbie » XXVIII, 144-147
Les influences géographiques dans la formation de
la Russie
Hauser (H.). – La position géographique de la Suisse XXV, 413-428
Le Congrès de la Fédération régionaliste française. XXVII, 374-375
« La mise en valeur du Sénégal, de 1817 à 1854 » XXX, 300-304
Hautecœur (L.) Les rapports économiques de la Russie
et de l'Ukraine
Herbette (F.). – Les ports américains du Nord-Ouest XXII, 160-171
Le problème du desséchement de l'Asie intérieure. XXIII-XXIV, 1-30
Himner (M.). – Contribution à l'étude de la Podolie russe. XXV, 116-123
Hitier (Henri) Les progrès du commerce international
des denrées périssables (lait, beurre, fruits, légumes,
fleurs, etc.)
Les réserves de bétail dans le monde XXV, 81-96
Hubert (Henry) Sur un important phénomène de capture
dans l'Afrique occidentale
Les méthodes cartographiques relatives à l'Afrique
Occidentale française
Progression du desséchement dans les régions séné-
galaises
Joleaud (L.) Le rocher de Constantine XXVII, 340-356
Joly (A.). – Le Titteri, sa structure, son modelé XXI, 426-451
Johnson (Douglas W.). – Fixité de la côte atlantique de
l'Amérique du Nord XXI, 193-212
Joubin (L.). – Sur une carte des récifs de Coraux XXI, 289-293
Le Comité Thalassographique italien et la Station
de Messine
Laffite (Louis) L'évolution économique de la Lorraine. XXI, 393-417
[†]. – La navigation intérieure, d'après un ouvrage
récent
La Roncière (3h. de) L'énigme du Vineland XXII, 267-270

Larnaude (M.). – Excursion interuniversitaire en Algérie XXX, 161-194 Larnaude (M.) et Gautier (ÉF.). – L'Oued Saoura
Le Gallois (A.). — Contribution à la cartographie du Congo français. Région du Stanley-Pool
l'expansion économique française dans la Chine occi-
dentale
Legras (Jules). – De Povênets à Arkhangel'sk XXII, 245-254
Lemarec (Yves) Le port de Caen et les mines de fer de
la Basse-Normandie
Lemoine (Paul). – La géologie du fond des mers : Manche
et Atlantique Nord
Chine du Nord et Chine du Sud, d'après les derniers
Levainville (J.). – Les transformations du port du Havre XXI, 455-458
Aménagement hydraulique du haut Rhône français.
XXIII-XXIV, 83-86
Le port de Brest
L'inventaire des minerais de fer armoricains, d'après
L. Cayeux
Les ressources minières du Yun-nan XXX, 63-66
L'exportation des charbons américains
Chronique
XXX, 149; 151-152; 316-318; 396-399
Lory (P) - Un névé à l'Objou XXVIII 143-144
Lory (P.). – Un névé à l'Obiou
Marc-Schrader (Lucien). – Le port de Dakar XXII, 367-370
Margerie (Emm. de) Deux accidents cratériformes: Crater
Lake (Oregon) et Meteor Crater (Arizona) XXII, 172-184
La Carte internationale du monde et la Conférence de
Paris
[Nécrologie de] Ed. Suess
[Nécrologie du] Lt -colonel F. Prudent 450-451
[Nécrologie du] Ct. J. Vidal de la Blache 451-452
[Nécrologie de] L. Marc XXV, 231-232
Une nouvelle géographie humaine de la France XXX, 379-383
Margerie (Emm. de) et Gallois (L.). — L'excursion trans-
continentale aux États-Unis (août-septembre 1912) XXII, 113-114
Martonne (Emm. de) « L'Atlas photographique des
Formes du Relief terrestre. » XXI, 70-72
La glaciation actuelle, d'après un livre récent 263-265
Le Parc National du Yellowstone : étude morpholo-
gique
« Les Pyrénées méditerranéennes », par M. Sorre.
XXIII-XXIV, 164-168
Une nouvelle collection allemande de monographies
géographiques
L'enseignement géographique dans les Universités
des États-Unis
Les Andes du Pérou, d'après Isaiah Bowman XXVII, 69-72
Le traité de Saint-Germain et le démembrement de
l'Autriche

Essai de carte ethnographique des pays roumains 81-98
Les phénomènes littoraux et l'évolution littorale,
d'après D. W. Johnson
L'État tchécoslovaque
L'« Atlas de Pologne » de E. Romer
Les glaciers de l'Alaska et leur intérêt pour l'intel-
ligence des formes de relief glaciaire, d'après R. S. Tarr
et L. Martin
La Nouvelle Roumanie XXX, 1-31
Notes de géographie physique algérienne
Chronique . XXIX, 158-159; 228; 233-334; 311; XXX,78-80; 148-151
Martonne (Ct. É. de). – Développement de la cartographie
militaire au Maroc
Massart (J.). – D'où vient la flore du littoral belge? XXV, 321-327
Quelques adaptations végétales au climat de la Côte
d'Azur
Franges buissonneuses sur les éboulis XXVIII, 61-63
Masson (P.). – Le canal de Marseille au Rhône XXV, 223-230
Constantinople et les Détroits
Maurette (F.) Chronique XXIX, 236-240; 318-319; 399-400; 472-473
XXX, 153-157
Métois (Lt-Col. A.). – Les pluies dans la région d'In-Salah. XXVI, 65-66 Millot (JA.). – Les crues du Niger
Millot (JA.). – Les crues du Niger
géologique des tremblements de terre
Moreau (Mlle F.). – Sur les confins du Limousin et des
Charentes
Mougin (P.). – Le glacier du Rhône
Mourey (Ch.). – Le Maroc et l'Exposition de Casablanca. XXIII-XXIV, 437-442
Musset (R.) Le Perche
Le relief du Perche
La production de la bauxite dans le monde XXX, 457-460
Chronique
Nordenskjold (0.). – Les chutes de Trollhättan XXVII,227-230
Normand (R.). – La Cilicie
Pavillard (J.) Les progrès de la nomenclature dans
la géographie botanique
P. C. – Chronique
Petit (J.). – La première excursion géographique inter-
universitaire belge
Printppson (A.). – Smyrne, sa situation, soil importance. XXI, 173-179
Piroutet (M.). – Les aspects du sol néo-calédonien XXVII, 102-114 Poirot (J.). – La deuxième édition de « l'Atlas de Fin-
lande »
Potet (E.). – L'émigration vendéenne dans le Bassin Aqui-
tain XXI 265-268
tain
La fabrique lyonnaise des soieries XXV 382-387
La fabrique lyonnaise des soieries
[Nécrologie du] baron Étienne Hulot XXVII, 390-391
[Nécrologie de] G. Anfossi XXVIII, 151-152
[Nécrologie de] G-A. Hückel
L'enquête de l'Association nationale d'expansion
économique XXIX, 143-146

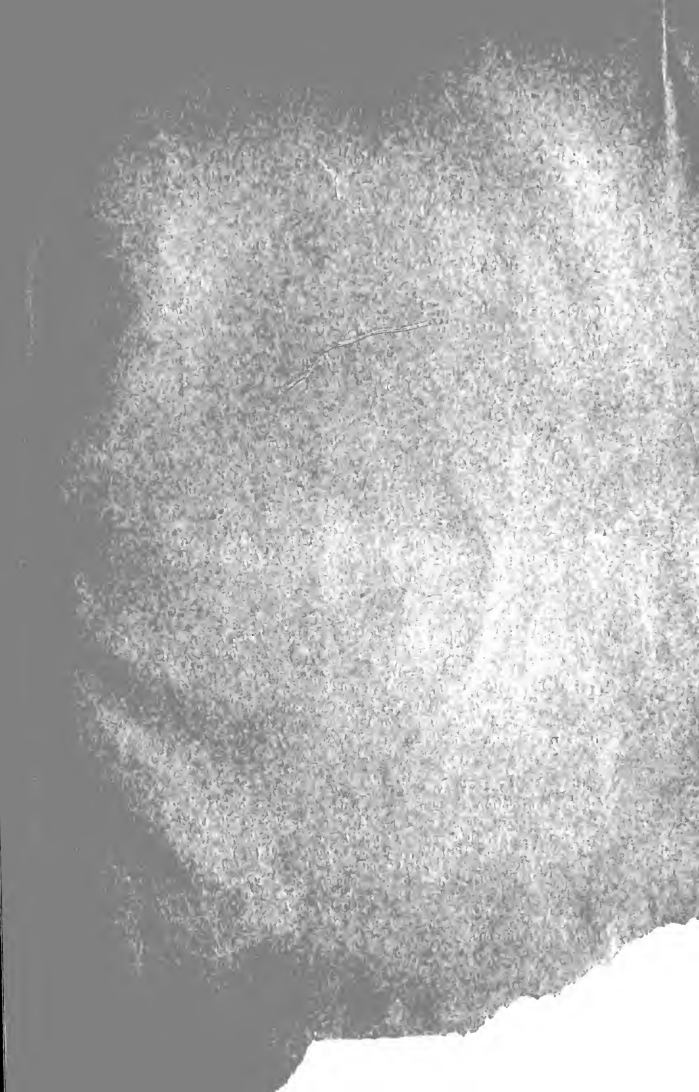
† Reverdy (G.). – De la haute vallée du Thoré à la plaine
de l'Aude
Revert (E.). – La forêt de Perseigne
Richoz (L.). – Le climat de la Suisse, d'après un ouvrage
récent
Ronze (Raymond) Chronique XXX, 159-160
Roubaud (Émile). – Les mouches tsétsés en Afrique Occi-
dentale française
L'assainissement du canal de Panama XXVII, 66-69
La lutte contre la maladie du sommeil à l'île du
Prince
L'état actuel et l'avenir du commerce des arachides
au Sénégal
La maladle du sommell au Cameroun
Rouch (J.). – La mousson en Tunisie
La variation du vent en altitude à Oran XXIX, 222-227
Rousseau (R.). – Le canal Rhin-Danube
Sabde (Fernand) La vie de pêche littorale entre Agde
et Aigues Mortes
Aperçu historique et critique
Schirmer (H.). – Le Haut Pays oranais et le Sahara, d'après
Mr GBM. Flamand
[Nécrologie de] F. Foureau
Schokalsky (J. de). – Une dénivellation récente et brusque
du niveau de la mer Caspienne
Schrader (F.). – L'évolution des cités
Sion (Jules). – Les pluies de l'Indo-Chine XXI, 462-464
La structure et le relief du Yun-nan oriental, d'après
MM. Deprat et Mansuy XXIII-XXIV, 236-244
Le Nord de Sumatra, d'après les travaux de Mr W.
Volz
« L'Atlas statistique de l'Indochine », par Mr H. Bre-
nier
Volcanisme et tremblements de terre au Japon 463-465
La structure et le relief du Tonkin septentrional XXVI, 439-452
L'activité économique du Japon XXVIII, 393-396
Chronique. XXIX, 72-73; 153-157; 315-317; 394-398; XXX, 314-316; 471-472
Sorre (M.) L'industrie espagnole en 1914 XXVI, 302-306
L'avenir économique des Landes XXVII, 188-195
L'atmosphère au-dessus de la Méditerranée XXVIII, 315-317
Missions forestières en Afrique équatoriale XXX, 67-69
Du Tell au Sahara
Les sols du Tell entre Oran et Alger:
Teilhard (P.), - « Les origines de l'humanité », d'après
M. Boule
en cartographie historique
Uhry (Alfred) Le tremblement de terre de Plombières-
Remiremont (1682): contribution à l'histoire des phéno-
mènes sismiques en France
Le port de Rouen
Vacher (Antoine) La septième excursion géographique
interuniversitaire (1911)

La région de Phœnix (Arizona) et le barrage Roo-
sevelt
La rade de Brest XXVIII, 177-207
Vallaux (Cam.) La « Darmoor-Forest » XXIII-XXIV, 325-338
Les populations rurales de la haute vallée de la
Bourne,
Vergez-Tricom (MIle G.) Le canal de Panama XXIX, 384-387
La population en Nouvelle-Zélande XXX, 145-147
Chronique
Vessereau (Mlle M.) L'adret et l'ubac dans les Alpes
occidentales
occidentales XXX, 321-333 Vidal de la Blache (P.). – Des caractères distinctifs de la
géographie
« Tableau politique de la France de l'Ouest », par
A. Siegfried XXIII-XXIV, 261-264
« Londres et les ouvriers de Londres », d'après Mr D.
Paşquet
Évolution de la population en Alsace-Lorraine et
dans les départements limitrophes XXV, 97-115; 161-180
[Nécrologie de] Pierre Foncin XXVI, 67-70
La répartition des hommes sur le globe 81-93; 241-254
Les grandes agglomérations humaines. 401-422; XXVII, 92-101; 174-187
[†]. La frontière de la Sarre XXVIII, 249-267
Villat (Louis) Le IVe Congrès de Navigation intérieure
et l'aménagement de la Loire XXIII-XXIV, 72-77
Suisse-Océan
Chronique
Welsch (Jules) Fixité de la côte atlantique du Centre-
Ouest de la France XXIII-XXIV, 193-218
Le Marais poitevin XXVI, 328-346
La Mare à la Besse XXVI, 59-61
Le comblement du havre de Baisse
Les ressources de la zone de balancement des marées
dans le Centre-Ouest de la France
Les chepseaux
Modifications récentes de la côte du Poitou XXVIII, 28-32
Analogie des passages du Gois et du Chapus sur le littoral du Centre-Ouest de la France
Woeikof (A.) La culture du coton et l'industrie coton-
nière dans le monde
Zimmermann (Maurice) - Sols fluides et sols polygonaux. XXI, 452-455
Neuvième excursion géographique interuniversitaire
(Lyon et ses environs, 1913)
La production et la consommation de la soie XXV, 219-223
La Foire de Lyon
Un appel à l'exploration scientifique de l'Océan Pacifique
•
L'or dans les colonies françaises, d'après Mr A. La- croix
L'ethnographie de la frontière nord-italienne XXIX, 746-150 L'attribution du Spitsberg à la Norvège
La production du Sphisberg a la Norvege
THE DEVIABLISH OR PLANNING MAIN IC HICHAU.

#### Chronique géographique







- Principes de Géographie humaine, par P. Vidal de la Blache, publiés, d'apri les manuscrits de l'Auteur, par Emm. de Martonne. In-8°, 2 cartes en noir 4 cartes en couleur hors texte, broché.
- Atlas général Vidal-Lablache, historique et géographique, par P. Vidal de la Blach Nouvelle édition conforme aux Traités de Paix. In-folio (38 × 29), 420 cartes et ca tons en couleur; index de 49500 noms, relié toile ou avec reliure amateur.

(Ouvrage couronné par la Société de Géographie de Paris, prix Barbié du Bocage)

La France de l'Est (Lorraine-Alsace), par P. Vidal de la Blache. In-8° rais! (16×25), 3 cartes hors texte et un index, broché.

(Ouvrage couronné par l'Académie des Sciences morales et politiques, prix Jean Raynaud)

- Régions naturelles et Noms de pays : Etude sur la Région parisienne, p L. Gallois. In-8° carré (14×22), 8 planches hors texte, broché.
- La Picardie et les Régions voisines (Artois, Cambrésis, Beauvaisis), par Albei Demander In-8° raisin (16×25), 42 figures dans le texte, 34 planches et 3 cart hors texte, broché.

(Ouvrage couronné par l'Avadémie des Sciences morales et politiques)

Traité de Géographie physique : Climat, Hydrographie, Relief du Sol, Biogé graphie, par Emmanuel de Martonne (3e édition corrigée). In-80 (46 × 25 . 932 page · 400 figures et cartes, 32 planches et 2 grandes cartes en couleur hors text broché ou relié demi-chagrin.

(Ouvrage couronné par l'Académie des Sciences et par la Société de Géographie de Paris)

Géologie de la France, par L. de Launay. In-8° (14×22), xii-502 pages, 64 ph tographies et 53 figures dans le texte, et 8 cartes hors texte en couleur renfermé dans une pochette. Le volume et la pochette.

La pochette (Carle yéologique complète de la France, en 6 feuilles, plus 2 cartes tectoniques) vendue isolément.

La Science Géologique: ses Méthodes, ses Résultats, ses Problèmes, son Histoir par L. de Launay. In-8° (26×16), 776 pages, 33 figures, 6 planches hors texte, brock

Traité de Géologie, par Émile Haug :

TOME I. Les Phénomènes géologiques. In-8º (26×16) de 538 pages, 195 figures et carté 71 planches hors texte, broché ou relié demi-chagrin.

Tome II. Les Périodes géologiques (1 488 pages, 291 figures et cartes, 64 planches hors text En trois fascicules in-8° (24×16) brochés ou en deux volumes reliés.

La Face de la Terre (Das Antlitz der Erde), par Ed. Suess. Traduit et anno sous la direction de Emm. DE MARGERIE. Préface de MARCEL BERTRAND.

(Traduction couronnée par l'Académie des Sciences, prix Victor Raulin)

Tome ler. — In-8°, 850 pages, 2 cartes en couleur et 122 figures, broché ou relié.

Tome II. — In-8°, 878 pages, 2 cartes en couleur et 128 figures, broché ou relié.

Tome III (1ºº partie). — In-8º, 542 pages, 3 cartes en couleur, 94 figures, broché.
— (2º partie). — In-8º, x11-426 pages, 2 cartes en couleur et 124 figures, broché. La 1re et la 2e partie sont reliées en un volume.

(3º partie). — In-8º, x-402 pages, 1 carte en couleur et 92 figures, broché. (4º partie et fin). — In-8º, xv-362 pages, 2 cartes en couteur, 3 planches 115 figures, broché.

La 3° et la 4° partie sont reliées en un volume.

(Ce dernier volume renferme les Tables générales de l'ouvrage)



PLEASE DO NOT REMOVE
CARDS OR SLIPS FROM THIS POCKET

UNIVERSITY OF TORONTO LIBRARY

